

3 1761 11726701 3





Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117267013>











17

# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1990



# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1990





## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Capital Expenditures Section,  
Investment and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9815) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des dépenses en immobilisations,  
Division de l'investissement et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9815) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)



## **Statistics Canada**

Investment and Capital  
Stock Division

# **Private and public investment in Canada**

Revised Intentions 1990

Published under the authority of the Minister  
of Industry, Science and Technology

• Minister of Supply  
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission of the Minister of  
Supply and Services Canada.

August 1990

Price: Canada, \$30.00  
United States: US\$36.00  
Other Countries: US\$42.00

Catalogue 61-206

ISSN 0823-0668

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de l'investissement  
et du stock de capital

# **Investissements privés et publics au Canada**

Perspective révisée 1990

Publication autorisée par le ministre de  
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

• Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque  
forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur  
support magnétique, reproduction électronique, mécanique,  
photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système  
de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du  
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Août 1990

Prix: Canada : 30 \$  
États-Unis : 36 \$ US  
Autres pays : 42 \$ US

Catalogue 61-206

ISSN 0823-0668

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

### NOTE ON CANSIM

Data for most of the tables in this publication are available on CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). For those tables that are available, the matrix numbers for retrieval are shown on the top left box for every table.

For further information, write to CANSIM, International and Financial Economics Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or telephone (613) 951-8200.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Investment and Capital Stock Division
- **J. Lacroix**, Chief, Capital Expenditures Section
- **S. Horsley**, Head, Manufacturing and Tertiary Industries
- **J. Foley**, Head, Primary Industries and Public Sector

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

### NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour la plupart des tableaux de cette publication, les chiffres sont disponibles sur CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Pour les tableaux qui sont disponibles, les numéros de matrice apparaissent à gauche au haut de la page de chaque tableau.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division de l'économie internationale et financière, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, directeur, Division de l'investissement et du stock de capital
- **J. Lacroix**, chef, Section des dépenses en immobilisations
- **S. Horsley**, chef, Industries manufacturières et tertiaires
- **J. Foley**, chef, Sous-section des secteurs primaire et public



## Table of Contents

	Page
<b>Highlights</b>	v
<b>Introduction</b>	vii
<b>Section</b>	
I. Appraisal of the 1990 Capital Expenditure Program – Revised Intentions	ix
II. Canada	1
III. Provinces and Territories	9
IV. Supplementary	31
V. Statistical Notes	41

## Table

1. Summary by Sectors, Canada	2
1A. Comparisons, Capital Expenditures, Canada	3
2. Mining, Canada	4
3. Manufacturing, Canada	5
4. Utilities, Canada	6
5. Trade, Finance and Commercial Services, Canada	7
6. Institutions and Government Departments, Canada	8
7. Summary of Provinces and Territories	10
7A. Provinces and Territories, Comparisons, 1990 Revised Intentions with Original 1990 Intentions	11
7B. Provinces and Territories, Comparisons, 1990 Revised Intentions with 1989 Preliminary Actual	12
7C. Provinces and Territories, Private Investment	13
7D. Provinces and Territories, Public Investment	14

## Table des matières

	Page
<b>Faits saillants</b>	v
<b>Introduction</b>	vii
<b>Section</b>	
I. Évaluation du programme des dépenses d'investissement de 1990 – Perspective révisée	ix
II. Canada	1
III. Provinces et territoires	9
IV. Supplémentaires	31
V. Renseignements statistiques	41

## Tableau

1. Résumé par secteur, Canada	2
1A. Comparaisons, immobilisations, Canada	3
2. Extraction minière, Canada	4
3. Industries manufacturières, Canada	5
4. Services d'utilité publique, Canada	6
5. Commerce, finances et services commerciaux, Canada	7
6. Institutions et ministères gouvernementaux, Canada	8
7. Résumé par provinces et territoires	10
7A. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1990 aux perspectives originales 1990	11
7B. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1990 aux dépenses réelles provisoires 1989	12
7C. Provinces et territoires, investissements privés	13
7D. Provinces et territoires, investissements publics	14

**Table of Contents – Concluded****Page**

8. Atlantic Region	15
9. Newfoundland	16
10. Prince Edward Island	17
11. Nova Scotia	18
12. New Brunswick	19
13. Quebec	20
14. Ontario	22
15. Prairie Region	24
16. Manitoba	25
17. Saskatchewan	26
18. Alberta	27
19. British Columbia	28
20. Yukon and Northwest Territories	30
21. Current and Constant Dollars, Canada	33
22. Business and Social Capital, Canada	34
23. Private and Public, Canada	35
24. Public, Canada	36
Selected Publications Dealing with Investment Activity	44

**Table des matières – fin****Page**

8. Région de l'Atlantique	15
9. Terre-Neuve	16
10. Île-du-Prince-Édouard	17
11. Nouvelle-Écosse	18
12. Nouveau-Brunswick	19
13. Québec	20
14. Ontario	22
15. Région des Prairies	24
16. Manitoba	25
17. Saskatchewan	26
18. Alberta	27
19. Colombie-Britannique	28
20. Territoires du Nord-Ouest et du Yukon	30
21. Dollars courants et constants, Canada	33
22. Investissements commerciaux et services sociaux, Canada	34
23. Investissements privés et publics, Canada	35
24. Public, Canada	36
Certaines publications relatives aux immobilisations	44



## Highlights

Highlights of revised spending intentions for 1990, compared with the preliminary estimate for actual expenditures in 1989, are as follows:

### Business Sector

In the business sector, intended spending is \$86.2 billion, an increase of 9.7% over 1989.

Increases for mining (up to \$7.8 billion from \$7.3 billion in 1989) were accounted for by a 14.6% (\$0.7 billion) increase in petroleum and gas wells. Gold mines registered the highest decline.

In manufacturing, investment is now expected to increase by 6.1% (up to \$21.5 billion from \$20.3 billion in 1989). Contributors to this increase are primary metals and chemical and chemical products. Transportation equipment and paper and allied industries lead those industries which show declines. The revised capital spending are lower than the first round of expressed intentions (11.0% increase over 1989) due to decreases in primary metals and food and beverages.

An estimate of \$24.3 billion for utilities represents an increase of 20.1% over 1989 expenditures. Over half of the \$4.1 billion increase is in electric power.

The trade, finance and commercial industries plan to spend \$26.8 billion in 1990, up 6.9% from 1989. The leading contributors are the commercial services group, followed by banks and wholesale trade.

### Government and Institutions

An anticipated 12.9% increase in planned capital spending by all levels of government (up to \$14.5 billion in 1990 from \$12.8 billion in 1989) is mainly accounted for by municipal governments which plan an increase of 18.1% to \$6.8 billion.

Planned investments by the institutions group, as a whole, are expected to increase by 13.2%, up to \$4.8 billion in 1990 from \$4.3 billion in 1989. This increase is accounted for by the plans of hospitals, universities and schools.

## Faits saillants

Les points saillants des intentions révisées pour 1990 par rapport aux estimations provisoires des dépenses réelles de 1989 sont les suivants:

### Entreprises

Les dépenses d'investissement prévues du secteur des entreprises sont en hausse de 9.7 % par rapport à 1989 et atteignent \$86.2 milliards.

Les augmentations dans le secteur des mines (\$7.8 milliards, comparativement à \$7.3 milliards en 1989) s'expliquent par une progression de 14.6 % (\$0.7 milliard) pour les puits de pétrole et de gaz naturel. La baisse la plus forte s'observe dans les mines d'or.

Dans le secteur de la fabrication, on prévoit maintenant que les investissements vont augmenter de 6.1 %, passant de \$20.3 milliards en 1989 à \$21.5 milliards en 1990. L'augmentation s'explique par la première transformation des métaux et les produits chimiques. Les branches qui enregistrent les baisses les plus fortes sont celles du matériel de transport et du papier et produits connexes. Les intentions révisées d'investissement sont inférieure à celle de la première série des intentions exprimées (hausse de 11.0 % par rapport à 1989) et s'explique par la baisse dans la première transformation des métaux et aliments et boisson.

L'estimation de \$24.3 milliards dans le cas des services publics constitue une augmentation de 20.1 % par rapport à 1989. Plus de la moitié de l'augmentation de \$4.1 milliards s'observe dans le cas de l'énergie électrique.

Le secteur du commerce, des finances et des services commerciaux prévoit dépenser \$26.8 milliards en 1990 (une hausse de 6.9 % par rapport à 1989). Cette augmentation est dominée par le groupe des services commerciaux, suivi des banques et du commerce de gros.

### Administrations et institutions

Les dépenses prévues de tous les niveaux d'administration devraient augmenter de 12.9 %, passant de \$12.8 milliards en 1989 à \$14.5 milliards en 1990. Cette augmentation s'explique principalement par les administrations municipales, qui prévoient une hausse de 18.1 %, à \$6.8 milliards.

Les investissements prévus par l'ensemble du groupe des institutions devraient augmenter de 13.2 %, passant de \$4.3 milliards en 1989 à \$4.8 milliards en 1990. Cette augmentation s'explique par les projets des hôpitaux, des universités et des écoles.



## Housing

The \$37.4 billion for residential construction represents a 3.3% decrease over 1989 expenditures. This is much weaker than the original estimate of a 3.6% increase over 1989.

## Provincial Comparisons of Public and Private Investment

On a regional basis the growth rate in planned capital expenditures is highest for Saskatchewan with a 20.1% increase over 1989. All other provinces, with the exception of Ontario and the Yukon and Northwest Territories, exceed the national average increase of 6.4%.

Ontario registered the highest downward revision (4.1%) from the earlier 1990 intentions. Decreases are also reported in Newfoundland (2.8%), Saskatchewan (1.2%), Yukon and Northwest Territories (1.0%) and Quebec (0.4%). Increases over the 1990 intentions ranged from 8.3% reported for New Brunswick to 0.9% in British Columbia.

## Note to Users

Revised spending intentions are based on a survey conducted between the end of April and the beginning of July. They replace the first intentions, which were based on a survey conducted between November and early February.

Over the period 1981-1988, revised intentions overestimated actual expenditures in all years except for 1985 and 1986 where actual expenditures were higher.

Additional statistics for provinces by industry or according to private and public categories are available on CANSIM: matrices 1190-1230 by 4's (1190, 1194-1230) and 1066-1079. These matrices now include revised intentions for 1990, the preliminary actual for 1989 and actual expenditures for earlier years.

## Habitation

Le montant de \$37.4 milliards pour le secteur de la construction résidentielle est en baisse de 3.3 % par rapport aux dépenses de 1989. Ce chiffre est très inférieur à l'estimation originale d'une progression de 3.6 % par rapport à 1989.

## Comparaisons provinciales

Par région, c'est la Saskatchewan qui enregistre le taux de croissance des dépenses d'investissement prévues le plus fort, soit de 20.1 % par rapport à 1989. Toutes les autres provinces, à l'exception de l'Ontario et du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, dépassent l'augmentation moyenne nationale de 6.4 %.

On relève également des diminutions dans le cas de Terre-Neuve (2.8 %), de la Saskatchewan (1.2 %), du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest (1.0%) et du Québec (0.4 %). Les augmentations par rapport aux intentions de 1990 sont comprises entre 8.3 % dans le cas du Nouveau-Brunswick et 0.9 % dans celui de la Colombie-Britannique.

## Notes aux utilisateurs

Les intentions révisées d'investissement sont basées sur une enquête effectuée entre la fin d'avril et le début de juillet. Elles remplacent les intentions originales, qui sont basées sur une enquête effectuée entre novembre et le début de février.

Les différences passées entre les intentions révisées et les dépenses réelles sont présentées sur le graphique 1. De 1981 à 1988, les dépenses révisées ont dépassé les dépenses réelles pour toutes les années de la période, à l'exception de 1985 et de 1986, lorsque les dépenses réelles ont été plus élevées.

D'autres statistiques sur les provinces par branche d'activité ou selon les catégories privées et publiques sont stockées dans CANSIM: matrices 1190-1230 par groupe de quatre (1190, 1194-1230) et 1066-1079. Ces matrices comprennent maintenant les intentions révisées pour 1990, les chiffres réels provisoires de 1989 et les dépenses réelles des années antérieures.



## Introduction

This report sets out the 1990 revised capital spending intentions for all sectors of the economy. Comparative figures of the original intentions for 1990 and preliminary actual expenditures for 1989 are also given. The results are based on a questionnaire survey of individual companies and other spending agencies carried out in May, June and early July. The figures reflect spending plans as formulated at that time.

The estimates cover total outlays for construction and for the acquisition of producers' machinery and equipment by Canadian business, institutions and governments, together with expenditures for housing. All in all, about 28,000 establishments were surveyed for their investment intentions. In order to approximate full coverage, adjustments were made for non-surveyed and for non-reporting establishments. In a few areas, where the survey approach is not considered practical, expenditure estimates were arrived at independently on the basis of current trends and expert opinion in these fields (e.g., agriculture, fishing and housing).

Information on capital spending intentions provides a useful indication of market conditions both in the economy at large and in particular industries. Since such expenditures account for a large and relatively variable proportion of gross national expenditures, the size and content of the investment program provides significant information about demands to be placed upon the productive capacities of the economy during the period covered by the survey. In addition, information on the relative size of the capital expenditures program planned, both in total and for individual industries, gives an indication of the views management hold on prospective market demands in relation to present productive capacity.

Non-capitalized repair expenditures on structures and machinery and equipment are also given in the report but these are shown separately. By including these outlays, a more complete picture is provided of all demands likely to be made on labour and materials in accomplishing the program.

## Introduction

Nous présentons ici un état des projets de dépenses révisées dans les divers secteurs de l'économie en 1990 (de même que les intentions originales de 1990 et les dépenses réelles provisoires de 1989). La plupart des chiffres sont fondés sur les réponses à un questionnaire adressé aux sociétés particulières et aux autres organismes qui font des immobilisations. Comme les réponses ont été préparées en mai, juin et début juillet, les chiffres représentent les immobilisations projetées à ce moment-là.

Les immobilisations prévues comprennent l'ensemble des sommes que les sociétés commerciales, les institutions et les gouvernements du Canada entendent consacrer à des constructions et à l'acquisition de machines et d'outillage, ainsi que les dépenses visant la construction d'habitations. L'étude a porté sur environ 28,000 établissements, mais les totaux ont été ajustés de façon à inclure les immobilisations des établissements qui n'ont pas répondu, ainsi que des établissements qui n'ont pas fait partie du relevé. Dans certains secteurs, où la méthode d'enquête n'a pas semblé pratique, les montants ont été calculés séparément d'après la tendance courante et l'opinion de spécialistes en la matière (e.g., agriculture, pêche et habitation).

Ces renseignements sur les projets d'immobilisations fournissent des indications utiles quant à l'état du marché dans l'économie en général et dans certaines industries particulières. Comme ces dépenses représentent une partie importante mais toujours variable des dépenses nationales brutes, l'envergure du programme des investissements et sa répartition entre les différents secteurs donnent une idée de la demande particulièrement aléatoire que les producteurs canadiens auront à satisfaire au cours de la période en cause. De plus, ces renseignements sur l'importance relative des immobilisations projetées dans l'ensemble du pays et dans les industries déterminées permettent de connaître les prévisions des chefs d'entreprises pour ce qui est de la demande en fonction de la capacité actuelle de production.

Le rapport comprend aussi, quoique sous une rubrique distincte, les sommes destinées à la réparation non-capitalisée d'immeubles, de machines et d'outillage. L'inclusion de ces sommes donne une idée plus juste des besoins de main-d'oeuvre et de matériaux que représentera l'exécution du programme.





## Section I

### Private and Public Investment in Canada

#### Revised Intentions 1990

Intended investment on new fixed assets for 1990 is currently estimated to be \$142.9 billion or 6.4% over the preliminary estimate for actual expenditures in 1989 (\$134.3 billion). The growth consists of increased spending on construction (4.4%) and on machinery and equipment (9.8%).

The current estimate is down 0.9% from an earlier survey of investment intentions released in March. There are downward revisions in four sectors: forestry (7.5%), housing (6.6%), manufacturing (4.4%) and agriculture/fishing (1.0%). But these were largely offset by upward revisions in finance (5.4%), government (4.1%), commercial services (4.1%), trade (3.0%) and utilities (1.9%).

## Section I

### Investissements privés et publics au Canada

#### Perspective révisée pour 1990

On estime que les dépenses d'investissement prévues en immobilisations neuves atteindront \$142.9 milliards, ce qui représente une augmentation de 6.4 % par rapport à l'estimation provisoire des dépenses réelles en 1989 (\$134.3 milliards). La croissance s'explique par l'augmentation des dépenses au titre de la construction (4.4 %) et des machines et du matériel (9.8 %).

L'estimation actuelle est inférieure de 0.9 % aux résultats de l'enquête antérieure sur les intentions d'investissement, publiés en mars. On observe une révision à la baisse dans quatre secteurs: forêts (7.5 %), habitation (6.6 %), fabrication (4.4 %), agriculture/pêches (1.0 %). Ces diminutions sont cependant largement compensées par des révisions à la hausse dans les secteurs des finances (5.4 %), des administrations (4.1 %), des services commerciaux (4.1 %), du commerce (3.0 %) et des services publics (1.9 %).





**Section II**

**CANADA**

**Section II**

**CANADA**

TABLE 1. Summary by Sectors, Canada

TABLEAU 1. Résumé par secteur, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim No. 1190 Numéro de matrice Cansim 1190	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Agriculture and fishing(29) - Agriculture et pêche(29).	1989 1,163.2	2,120.9	3,284.1	498.7	1,444.9	1,943.6	1,661.9	3,565.8	5,227.7
		1990 1,151.6	2,101.2	3,252.8	519.6	1,507.0	2,026.6	1,671.2	3,608.2	5,279.4
		1990 1,140.5	2,081.0	3,221.5	519.6	1,507.0	2,026.6	1,660.1	3,588.0	5,248.1
2	Forestry - Forêts	1989 122.6	150.3	272.9	92.3	247.0	339.3	214.9	397.3	612.2
		1990 152.8	170.0	322.8	96.9	250.7	347.6	249.7	420.7	670.4
		1990 153.0	145.7	298.7	96.9	250.7	347.6	249.9	396.4	646.3
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1989 6,071.1	1,235.8	7,306.9	376.5	2,562.6	2,939.1	6,447.6	3,798.4	10,246.0
		1990 6,473.0	1,278.3	7,751.3	466.3	2,592.8	3,059.1	6,939.3	3,871.1	10,810.4
		1990 6,452.7	1,315.8	7,768.5	466.3	2,592.8	3,059.1	6,919.0	3,908.6	10,827.6
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1989 400.5	1,699.7	2,100.2	69.5	1,157.8	1,227.3	470.0	2,857.5	3,327.5
		1990 405.4	1,811.6	2,238.1	74.1	1,234.1	1,308.2	500.6	3,045.7	3,546.3
		1990 434.1	1,843.4	2,277.5	74.1	1,234.1	1,308.2	508.2	3,077.5	3,585.7
5	Manufacturing - Fabrication	1989 3,754.5	16,547.3	20,301.8	1,054.8	7,107.1	8,161.9	4,809.3	23,654.4	28,463.7
		1990 4,054.4	18,475.3	22,529.7	1,101.4	7,299.7	8,401.1	5,155.8	25,775.0	30,930.8
		1990 4,020.7	17,519.8	21,540.5	1,101.4	7,299.7	8,401.1	5,122.1	24,819.5	29,941.6
6	Utilities - Services d'utilité publique	1989 9,650.8	10,595.4	20,246.2	2,300.0	5,825.8	8,125.8	11,950.8	16,421.2	28,372.0
		1990 11,595.5	12,273.7	23,869.2	2,419.6	6,025.1	8,444.7	14,015.1	18,298.8	32,313.9
		1990 11,901.5	12,414.4	24,315.9	2,419.6	6,025.1	8,444.7	14,321.1	18,439.5	32,760.6
7	Trade - Commerce	1989 1,144.4	2,185.4	3,329.8	379.4	478.1	857.5	1,523.8	2,663.5	4,187.3
		1990 1,287.0	2,458.8	3,745.8	396.7	500.6	897.3	1,683.7	2,959.4	4,643.1
		1990 1,365.2	2,493.5	3,858.7	396.7	500.6	897.3	1,761.9	2,994.1	4,756.0
8	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et immeubles.	1989 9,462.7	1,684.0	11,146.7	989.8	444.2	1,434.0	10,452.5	2,128.2	12,580.7
		1990 9,076.6	1,938.8	11,015.4	987.4	459.1	1,446.5	10,064.0	2,397.9	12,461.9
		1990 9,588.3	2,020.5	11,608.8	987.4	459.1	1,446.5	10,575.7	2,479.6	13,055.3
9	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1,867.3	8,728.4	10,595.7	391.9	802.9	1,194.8	2,259.2	9,531.3	11,790.5
		1990 1,659.9	9,221.2	10,881.1	407.7	836.4	1,244.1	2,067.6	10,057.6	12,125.2
		1990 1,714.5	9,612.9	11,327.4	407.7	836.4	1,244.1	2,122.2	10,449.3	12,571.5
10	Institutions	1989 2,989.6	1,280.7	4,270.3	1,129.3	354.2	1,483.5	4,118.9	1,634.9	5,753.8
		1990 3,498.2	1,227.6	4,725.8	1,158.0	365.3	1,523.3	4,656.2	1,592.9	6,249.1
		1990 3,554.1	1,280.5	4,834.6	1,158.0	365.3	1,523.3	4,712.1	1,645.8	6,357.9
11	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 10,218.9	2,591.9	12,810.8	2,814.2	612.2	3,426.4	13,033.1	3,204.1	16,237.2
		1990 11,121.3	2,774.4	13,895.7	2,898.6	650.5	3,549.1	14,019.9	3,424.9	17,444.8
		1990 11,579.5	2,885.7	14,465.2	2,898.6	650.5	3,549.1	14,478.1	3,536.2	18,014.3
12	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 38,681.8	-	38,681.8	4,440.0	-	4,440.0	43,121.8	-	43,121.8
		1990 40,057.5	-	40,057.5	4,905.5	-	4,905.5	44,963.0	-	44,963.0
		1990 37,413.2	-	37,413.2	4,905.5	-	4,905.5	42,318.7	-	42,318.7
13	Total (Items 1 to 12) - (postes 1 à 12).	1989 85,527.4	48,819.8	134,347.2	14,536.4	21,036.8	35,573.2	100,063.8	69,856.6	169,920.4
		1990 90,554.3	53,730.9	144,285.2	15,431.8	21,721.3	37,153.1	105,986.1	75,452.2	181,438.3
		1990 89,317.3	53,613.2	142,930.5	15,431.8	21,721.3	37,153.1	104,749.1	75,334.5	180,083.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 1A. Comparisons, Capital Expenditures, Canada

TABLEAU 1A. Comparaisons, immobilisations, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

	1990 revised intentions with original 1990 intentions  Perspectives révisées 1990 aux perspective originales 1990		1990 revised intentions with 1989 preliminary actual  Perspectives révisées 1990 aux dépenses réelles provisoires 1989	
	\$ change \$ changement	% change % changement	\$ change \$ changement	% change % changement
Agriculture and fishing - Agriculture et pêche	- 31.3	- 1.0	- 62.6	- 1.9
Forestry - Forêts	- 24.1	- 7.5	+ 25.8	+ 9.4
Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	+ 17.2	+ 0.2	+ 461.6	+ 6.3
Construction industry - Industrie de la construction	+ 39.4	+ 1.8	+ 177.3	+ 8.4
Manufacturing - Fabrication	- 989.2	- 4.4	+ 1,238.7	+ 6.1
Utilities - Services d'utilité publique	+ 446.7	+ 1.9	+ 4,069.7	+ 20.1
Trade - Commerce	+ 112.9	+ 3.0	+ 528.9	+ 15.9
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et immeubles	+ 593.4	+ 5.4	+ 462.1	+ 4.1
Commercial services - Services commerciaux	+ 446.3	+ 4.1	+ 731.7	+ 6.9
<b>Business - Total - Affaires</b>	<b>+ 611.3</b>	<b>+ 0.7</b>	<b>+ 7,633.2</b>	<b>+ 9.7</b>
Institutions	+ 108.8	+ 2.3	+ 564.3	+ 13.2
Government departments - Ministères gouvernementaux	+ 569.5	+ 4.1	+ 1,654.4	+ 12.9
<b>Social (excluding housing) - Social (sauf habitation)</b>	<b>+ 678.3</b>	<b>+ 3.6</b>	<b>+ 2,218.7</b>	<b>+ 13.0</b>
<b>Housing (construction) - Habitation</b>	<b>- 2,644.3</b>	<b>- 6.6</b>	<b>- 1,268.6</b>	<b>- 3.3</b>
<b>Capital - Total - Immobilisations</b>	<b>- 1,354.7</b>	<b>- 0.9</b>	<b>+ 8,583.3</b>	<b>+ 6.4</b>
Other comparisons - Autres comparaisons:				
Total construction	- 1,237.0	- 1.4	+ 3,789.9	+ 4.4
Non-residential construction - Construction non résidentielle	+ 1,407.3	+ 2.8	+ 5,058.5	+ 10.8
<b>Machinery and equipment - Total - Machines et outillage</b>	<b>- 117.7</b>	<b>- 0.2</b>	<b>+ 4,793.4</b>	<b>+ 9.8</b>

TABLE 2. Mining(1), Canada

TABLEAU 2. Extraction minière(1), Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1194 Numéro de matrice Cansim 1194	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	<b>Mines:</b>									
	<b>Metal mines - Mines métalliques:</b>									
1	Gold - Or	1989 633.6 1990 369.6 1990 401.4	218.2 94.9 107.3	851.8 464.5 508.7	28.4 29.5 29.5	208.1 214.2 214.2	236.5 243.7 243.7	662.0 399.1 430.9	426.3 309.1 321.5	1,088.3 708.2 752.4
2	Iron - Fer	1989 74.5 1990 81.7 1990 94.0	48.7 79.2 88.4	123.2 160.9 182.4	12.7 12.9 12.9	231.9 213.7 213.7	244.6 226.6 226.6	87.2 94.6 106.9	280.6 292.9 302.1	367.8 387.5 409.0
3	Copper-gold-silver - Cuivre-or-argent.	1989 199.1 1990 152.3 1990 169.5	109.4 62.3 105.1	308.5 214.6 274.6	19.9 22.4 22.4	279.3 283.4 283.4	299.2 305.8 305.8	219.0 174.7 191.9	388.7 345.7 388.5	607.7 520.4 580.4
4	Silver-lead-zinc - Argent-plomb-zinc.	1989 114.9 1990 95.8 1990 93.6	70.9 51.2 46.2	185.8 147.0 139.8	11.0 11.1 11.1	107.8 115.8 115.8	118.8 126.9 126.9	125.9 106.9 104.7	178.7 167.0 162.0	304.6 273.9 266.7
5	Other metal mines(2) - Autres mines métalliques(2).	1989 275.2 1990 322.0 1990 317.7	172.0 197.1 186.4	447.2 519.1 504.1	39.7 41.3 41.3	273.1 290.4 290.4	312.8 331.7 331.7	314.9 363.3 359.0	445.1 487.5 476.8	760.0 850.8 835.8
6	Sub-total (items 1 to 5) - Total partiel (postes 1 à 5).	1989 1,297.3 1990 1,021.4 1990 1,076.2	619.2 484.7 533.4	1,916.5 1,506.1 1,609.6	111.7 117.2 117.2	1,100.2 1,117.5 1,117.5	1,211.9 1,234.7 1,234.7	1,409.0 1,138.6 1,193.4	1,719.4 1,602.2 1,650.9	3,128.4 2,740.8 2,844.3
	<b>Non-metal mines - Mines non métalliques:</b>									
7	Asbestos - Amiante	1989 52.6 1990 47.2 1990 47.0	1.3 2.3 7.2	53.9 49.5 54.2	5.5 4.6 4.6	53.1 46.2 46.2	58.6 50.8 50.8	58.1 51.8 51.6	54.4 48.5 53.4	112.5 100.3 105.0
8	Other non-metal mines(3) - Autres mines non métalliques(3).	1989 315.0 1990 362.6 1990 357.4	307.6 357.4 350.3	622.6 720.0 707.7	23.0 23.3 23.3	617.6 646.3 646.3	640.6 669.6 669.6	338.0 385.9 380.7	925.2 1,003.7 996.6	1,263.2 1,389.6 1,377.3
9	Sub-total (items 7 and 8) - Total partiel (postes 7 et 8).	1989 367.6 1990 409.8 1990 404.4	308.9 359.7 357.5	676.5 769.5 761.9	28.5 27.9 27.9	670.7 692.5 692.5	699.2 720.4 720.4	396.1 437.7 432.3	979.6 1,052.2 1,050.0	1,375.7 1,489.9 1,482.3
10	Total mines (items 6 and 9) - (postes 6 et 9).	1989 1,664.9 1990 1,431.2 1990 1,480.6	928.1 844.4 890.9	2,593.0 2,275.6 2,371.5	140.2 145.1 145.1	1,770.9 1,810.0 1,810.0	1,911.1 1,955.1 1,955.1	1,805.1 1,576.3 1,625.7	2,699.0 2,654.4 2,700.9	4,504.1 4,230.7 4,326.6
11	Petroleum and gas(4) - Pétrole et gaz(4).	1989 4,406.2 1990 5,041.8 1990 4,972.1	307.7 433.9 424.9	4,713.9 5,475.7 5,397.0	236.3 321.2 321.2	791.7 782.8 782.8	1,028.0 1,104.0 1,104.0	4,642.5 5,363.0 5,293.3	1,099.4 1,216.7 1,207.7	5,741.9 6,579.7 6,501.0
12	Total (Items 10 and 11) - (postes 10 et 11).	1989 6,071.1 1990 6,473.0 1990 6,452.7	1,235.8 1,278.3 1,315.8	7,306.9 7,751.3 7,768.5	376.5 466.3 466.3	2,562.6 2,592.8 2,592.8	2,939.1 3,059.1 3,059.1	6,447.6 6,939.3 6,919.0	3,798.4 3,871.1 3,908.6	10,246.0 10,810.4 10,827.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 3. Manufacturing, Canada

TABLEAU 3. Industries manufacturières, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1198 Numéro de matrice Cansim 1198		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989	290.9	1,183.0	1,473.9	83.5	553.3	636.8	374.4	1,736.3	2,110.7
		1990	246.9	1,347.2	1,594.1	81.7	534.9	616.6	328.6	1,882.1	2,210.7
		1990	212.4	1,141.9	1,354.3	81.7	534.9	616.6	294.1	1,676.8	1,970.9
2	Tobacco products - Tabacs	1989	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Rubber and plastic products - Caoutchouc et des produits en matière plastique.	1989	126.1	468.2	594.3	17.3	200.6	217.9	143.4	668.8	812.2
		1990	115.1	559.0	674.1	17.4	212.1	229.5	132.5	771.1	903.6
		1990	94.1	497.0	591.1	17.4	212.1	229.5	111.5	709.1	820.6
4	Leather - Cuir	1989	2.6	10.0	12.6	0.8	4.7	5.5	3.4	14.7	18.1
		1990	0.9	9.8	10.7	0.9	4.7	5.6	1.8	14.5	16.3
		1990	1.9	8.7	10.6	0.9	4.7	5.6	2.8	13.4	16.2
5	Textiles	1989	32.1	222.9	255.0	16.4	112.1	128.5	48.5	335.0	383.5
		1990	33.3	352.5	385.8	17.8	119.3	137.1	51.1	471.8	522.9
		1990	34.2	337.0	371.2	17.8	119.3	137.1	52.0	456.3	508.3
6	Knitting mills - Bonneterie	1989	3.4	21.8	25.2	1.2	6.3	7.5	4.6	28.1	32.7
		1990	1.0	16.4	17.4	1.3	6.7	8.0	2.3	23.1	25.4
		1990	0.9	13.9	14.8	1.3	6.7	8.0	2.2	20.6	22.8
7	Clothing - Vêtements	1989	14.3	32.5	46.8	2.9	12.5	15.4	17.2	45.0	62.2
		1990	8.3	29.7	38.0	2.8	12.6	15.4	11.1	42.3	53.4
		1990	6.3	37.1	43.4	2.8	12.6	15.4	9.1	49.7	58.8
8	Wood - Bois	1989	234.7	568.9	803.6	37.5	484.1	521.6	272.2	1,053.0	1,325.2
		1990	108.8	625.0	733.8	41.4	496.7	538.1	150.2	1,121.7	1,271.9
		1990	101.5	581.3	682.8	41.4	496.7	538.1	142.9	1,078.0	1,220.9
9	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1989	14.2	53.7	67.9	5.0	25.2	30.2	19.2	78.9	98.1
		1990	15.4	51.1	66.5	6.4	26.0	32.4	21.8	77.1	98.9
		1990	17.4	51.5	68.9	6.4	26.0	32.4	23.8	77.5	101.3
10	Paper and allied industries - Papiers et industries connexes.	1989	639.6	4,493.9	5,133.5	118.7	1,752.8	1,871.5	758.3	6,246.7	7,005.0
		1990	573.9	4,041.1	4,615.0	114.7	1,847.1	1,961.8	688.6	5,888.2	6,576.8
		1990	620.2	3,818.5	4,438.7	114.7	1,847.1	1,961.8	734.9	5,665.6	6,400.5
11	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1989	153.9	355.4	509.3	13.0	74.9	87.9	166.9	430.3	597.2
		1990	177.5	362.4	539.9	14.1	76.9	91.0	191.6	439.3	630.9
		1990	228.9	396.5	625.4	14.1	76.9	91.0	243.0	473.4	716.4
12	Primary metals - Métaux primaires	1989	576.9	1,582.8	2,159.7	144.9	1,646.7	1,791.6	721.8	3,229.5	3,951.3
		1990	720.5	2,997.0	3,717.5	150.4	1,710.0	1,860.4	870.9	4,707.0	5,577.9
		1990	599.3	2,840.3	3,439.6	150.4	1,710.0	1,860.4	749.7	4,550.3	5,300.0
13	Metal fabricating - Fabrication métallique.	1989	62.3	314.5	376.8	26.8	187.5	214.3	89.1	502.0	591.1
		1990	45.1	326.0	371.1	24.9	188.7	213.6	70.0	514.7	584.7
		1990	67.0	323.4	390.4	24.9	188.7	213.6	91.9	512.1	604.0
14	Machinery - Machines	1989	96.5	356.4	452.9	19.6	99.9	119.5	116.1	456.3	572.4
		1990	96.3	447.6	543.9	22.5	107.0	129.5	118.8	554.6	673.4
		1990	88.0	404.7	492.7	22.5	107.0	129.5	110.5	511.7	622.2
15	Transportation equipment - Matériel de transport.	1989	294.7	2,170.4	2,465.1	106.5	634.7	741.2	401.2	2,805.1	3,206.3
		1990	295.4	1,507.3	1,802.7	116.7	624.3	741.0	412.1	2,131.6	2,543.7
		1990	339.6	1,417.2	1,756.8	116.7	624.3	741.0	456.3	2,041.5	2,497.8
16	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1989	83.2	489.9	573.1	29.5	177.7	207.2	112.7	667.6	780.3
		1990	62.5	618.1	680.6	31.8	179.4	211.2	94.3	797.5	891.8
		1990	70.4	577.9	648.3	31.8	179.4	211.2	102.2	757.3	859.5
17	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1989	118.3	380.0	498.3	17.7	306.8	324.5	136.0	686.8	822.8
		1990	69.2	557.4	626.6	20.9	309.8	330.7	90.1	867.2	957.3
		1990	83.4	520.9	604.3	20.9	309.8	330.7	104.3	830.7	935.0
18	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1989	562.1	307.8	869.9	276.1	126.1	402.2	838.2	433.9	1,272.1
		1990	904.3	414.2	1,318.5	293.0	132.1	425.1	1,197.3	546.3	1,743.6
		1990	890.6	398.7	1,289.3	293.0	132.1	425.1	1,183.6	530.8	1,714.4
19	Chemical and chemical products(5) - Produits chimiques(5).	1989	383.5	1,155.4	1,538.9	116.2	603.1	719.3	499.7	1,758.5	2,258.2
		1990	521.3	1,674.1	2,195.4	121.8	615.3	737.1	643.1	2,289.4	2,932.5
		1990	502.5	1,698.7	2,201.2	121.8	615.3	737.1	624.3	2,314.0	2,938.3
20	Miscellaneous - Industries diverses	1989	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
21	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989	-	2,150.5	2,150.5	-	-	-	-	2,150.5	2,150.5
		1990	-	2,343.2	2,343.2	-	-	-	-	2,343.2	2,343.2
		1990	-	2,256.3	2,256.3	-	-	-	-	2,256.3	2,256.3
22	Total (Items 1 to 21) - (postes 1 à 21).	1989	3,754.5	16,547.3	20,301.8	1,054.8	7,107.1	8,161.9	4,809.3	23,654.4	28,463.7
		1990	4,054.4	18,475.3	22,529.7	1,101.4	7,299.7	8,401.1	5,155.8	25,775.0	30,930.8
		1990	4,020.7	17,519.8	21,540.5	1,101.4	7,299.7	8,401.1	5,122.1	24,819.5	29,941.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 4. Utilities, Canada

TABLEAU 4. Services d'utilité publique, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N <sup>o</sup>	Cansim matrix No. 1202 Numéro de matrice Cansim 1202	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Transportation - Transports:</b>										
1	Air transport - Transport aérien	1989 67.3	841.6	908.9	29.9	807.3	837.2	97.2	1,648.9	1,746.1
		1990 134.2	1,142.5	1,276.7	31.8	869.8	901.6	166.0	2,012.3	2,178.3
		1990 126.9	1,103.3	1,230.2	31.8	869.8	901.6	158.7	1,973.1	2,131.8
2	Railway transport - Chemin de fer	1989 445.9	246.9	692.8	866.3	1,207.6	2,073.9	1,312.2	1,454.5	2,766.7
		1990 460.6	316.5	777.1	849.5	1,114.3	1,963.8	1,310.1	1,430.8	2,740.9
		1990 418.8	288.9	707.7	849.5	1,114.3	1,963.8	1,268.3	1,403.2	2,671.5
3	Water transport and services - Transport par eau et services.	1989 160.8	236.3	397.1	54.5	180.9	235.4	215.3	417.2	632.5
		1990 250.4	219.8	470.2	62.5	187.8	250.3	312.9	407.6	720.5
		1990 228.0	159.1	387.1	62.5	187.8	250.3	290.5	346.9	637.4
4	Motor transport - Transport routier	1989 73.6	381.9	455.5	34.3	480.4	514.7	107.9	862.3	970.2
		1990 67.6	351.1	418.7	33.3	499.1	532.4	100.9	850.2	951.1
		1990 70.2	344.2	414.4	33.3	499.1	532.4	103.5	843.3	946.8
5	Urban transit systems - Réseaux de transport urbain.	1989 317.0	356.5	673.5	150.5	334.9	485.4	467.5	691.4	1,158.9
		1990 535.1	445.5	980.6	181.3	376.3	557.6	716.4	821.8	1,538.2
		1990 441.0	465.1	906.1	181.3	376.3	557.6	622.3	841.4	1,463.7
6	Pipelines - Pipe-lines	1989 1,176.1	363.6	1,539.7	116.4	54.1	170.5	1,292.5	417.7	1,710.2
		1990 1,495.8	355.0	1,850.8	124.6	59.6	184.2	1,620.4	414.6	2,035.0
		1990 1,626.5	374.9	2,001.4	124.6	59.6	184.2	1,751.1	434.5	2,185.6
7	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989 -	71.3	71.3	-	-	-	-	71.3	71.3
		1990 -	77.1	77.1	-	-	-	-	77.1	77.1
		1990 -	76.0	76.0	-	-	-	-	76.0	76.0
8	Sub-total (items 1 to 7) - Total partiel (postes 1 à 7).	1989 2,240.7	2,498.1	4,738.8	1,251.9	3,065.2	4,317.1	3,492.6	5,563.3	9,055.9
		1990 2,943.7	2,907.5	5,851.2	1,283.0	3,106.9	4,389.9	4,226.7	6,014.4	10,241.1
		1990 2,911.4	2,811.5	5,722.9	1,283.0	3,106.9	4,389.9	4,194.4	5,918.4	10,112.8
<b>Communication - Communications:</b>										
9	Broadcasting(6) - Radiodiffusion et télévision(6).	1989 293.6	220.3	513.9	37.7	45.6	83.3	331.3	265.9	597.2
		1990 340.2	244.8	585.0	38.5	47.2	85.7	378.7	292.0	670.7
		1990 339.3	236.7	576.0	38.5	47.2	85.7	377.8	283.9	661.7
10	Telephone and telegraph - Télè- phone et télégraphe.	1989 1,571.1	3,507.6	5,078.7	414.2	1,708.1	2,122.3	1,985.3	5,215.7	7,201.0
		1990 1,608.4	3,890.4	5,498.8	435.3	1,814.6	2,249.9	2,043.7	5,705.0	7,748.7
		1990 1,615.8	3,948.9	5,564.7	435.3	1,814.6	2,249.9	2,051.1	5,763.5	7,814.6
11	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989 -	71.2	71.2	-	-	-	-	71.2	71.2
		1990 -	78.1	78.1	-	-	-	-	78.1	78.1
		1990 -	78.6	78.6	-	-	-	-	78.6	78.6
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989 1,864.7	3,799.1	5,663.8	451.9	1,753.7	2,205.6	2,316.6	5,552.8	7,869.4
		1990 1,948.6	4,213.3	6,161.9	473.8	1,861.8	2,335.6	2,422.4	6,075.1	8,497.5
		1990 1,955.1	4,264.2	6,219.3	473.8	1,861.8	2,335.6	2,428.9	6,126.0	8,554.9
<b>Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers:</b>										
13	Grain elevators - Silos à céréales	1989 22.2	53.0	75.2	22.4	36.9	59.3	44.6	89.9	134.5
		1990 50.2	62.4	112.6	26.5	42.2	68.7	76.7	104.6	181.3
		1990 63.9	81.9	145.8	26.5	42.2	68.7	90.4	124.1	214.5
14	Electric power - Énergie électrique	1989 5,026.0	3,836.5	8,862.5	485.2	881.2	1,366.4	5,511.2	4,717.7	10,228.9
		1990 6,086.6	4,641.3	10,727.9	529.5	922.9	1,452.4	6,616.1	5,564.2	12,180.3
		1990 6,404.1	4,809.1	11,213.2	529.5	922.9	1,452.4	6,933.6	5,732.0	12,665.6
15	Gas distribution - Distribution du gaz.	1989 382.6	205.3	587.9	66.7	27.4	94.1	449.3	232.7	682.0
		1990 444.4	235.7	680.1	67.4	27.8	95.2	511.8	263.5	775.3
		1990 452.3	235.0	687.3	67.4	27.8	95.2	519.7	262.8	782.5
16	Other utilities(7) - Autres services d'utilité publique(7).	1989 114.6	135.5	250.1	21.9	61.4	83.3	136.5	196.9	333.4
		1990 122.0	133.9	255.9	39.4	63.5	102.9	161.4	197.4	358.8
		1990 114.7	130.7	245.4	39.4	63.5	102.9	154.1	194.2	348.3
17	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989 -	67.9	67.9	-	-	-	-	67.9	67.9
		1990 -	79.6	79.6	-	-	-	-	79.6	79.6
		1990 -	82.0	82.0	-	-	-	-	82.0	82.0
18	Sub-total (items 13 to 17) - Total partiel (postes 13 à 17).	1989 5,545.4	4,298.2	9,843.6	596.2	1,006.9	1,603.1	6,141.6	5,305.1	11,446.7
		1990 6,703.2	5,152.9	11,856.1	662.8	1,056.4	1,719.2	7,366.0	6,209.3	13,575.3
		1990 7,035.0	5,338.7	12,373.7	662.8	1,056.4	1,719.2	7,697.8	6,395.1	14,092.9
19	<b>Total (Items 8, 12 and 18) - (postes 8, 12 et 18).</b>	1989 9,650.8	10,595.4	20,246.2	2,300.0	5,825.8	8,125.8	11,950.8	16,421.2	28,372.0
		1990 11,595.5	12,273.7	23,869.2	2,419.6	6,025.1	8,444.7	14,015.1	18,298.8	32,313.9
		1990 11,901.5	12,414.4	24,315.9	2,419.6	6,025.1	8,444.7	14,321.1	18,439.5	32,760.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 5. Trade, Finance and Commercial Services, Canada

TABLEAU 5. Commerce, finances et services commerciaux, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No.  Poste N°	Cansim matrix No. Trade - 1206 Finance - 1210, Commercial - 1214  Numéros de matrice Cansim Commerce - 1206, Finances - 1210, Services - 1214		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construction	Machinery and equipment	Sub-total	Construction	Machinery and equipment	Sub-total	Construction	Machinery and equipment	Total
				Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Trade(8) - Commerce(8):										
	Wholesale - Magasins de gros	1989	409.0	733.7	1,142.7	79.2	155.7	234.9	488.2	889.4	1,377.6
		1990	484.9	783.7	1,268.6	83.6	162.0	245.6	568.5	945.7	1,514.2
		1990	525.3	842.0	1,367.3	83.6	162.0	245.6	608.9	1,004.0	1,612.9
2	Department stores - Grands magasins.	1989	70.3	135.5	205.8	48.6	43.2	91.8	118.9	178.7	297.6
		1990	133.9	263.4	397.3	49.5	43.3	92.8	183.4	306.7	490.1
		1990	157.8	236.8	394.6	49.5	43.3	92.8	207.3	280.1	487.4
3	Automotive trade - Commerce des automobiles.	1989	275.0	577.9	852.9	127.0	131.4	258.4	402.0	709.3	1,111.3
		1990	280.6	625.7	906.3	133.8	143.0	276.8	414.4	768.7	1,183.1
		1990	270.6	576.2	846.8	133.8	143.0	276.8	404.4	719.2	1,123.6
4	Combination food stores(23) - Magasins d'alimentation combinée(23).	1989	100.3	222.9	323.2	43.4	56.2	99.6	143.7	279.1	422.8
		1990	87.5	233.0	320.5	47.2	60.1	107.3	134.7	293.1	427.8
		1990	97.5	270.9	368.4	47.2	60.1	107.3	144.7	331.0	475.7
5	Other chain stores(23) - Autres magasins en série(23).	1989	230.7	210.2	440.9	53.4	61.9	115.3	284.1	272.1	556.2
		1990	259.5	226.8	486.3	54.4	62.0	116.4	313.9	288.8	602.7
		1990	269.7	234.3	504.0	54.4	62.0	116.4	324.1	296.3	620.4
6	Other independent stores - Autres magasins indépendants.	1989	59.1	107.9	167.0	27.8	29.7	57.5	86.9	137.6	224.5
		1990	40.6	107.1	147.7	28.2	30.2	58.4	68.8	137.3	206.1
		1990	44.3	111.6	155.9	28.2	30.2	58.4	72.5	141.8	214.3
7	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989	-	197.3	197.3	-	-	-	-	197.3	197.3
		1990	-	219.1	219.1	-	-	-	-	219.1	219.1
		1990	-	221.7	221.7	-	-	-	-	221.7	221.7
8	Sub-total (items 1 to 7) - Total partiel (postes 1 à 7).	1989	1,144.4	2,185.4	3,329.8	379.4	478.1	857.5	1,523.8	2,663.5	4,187.3
		1990	1,287.0	2,458.8	3,745.8	396.7	500.6	897.3	1,683.7	2,959.4	4,643.1
		1990	1,365.2	2,493.5	3,858.7	396.7	500.6	897.3	1,761.9	2,994.1	4,756.0
	Finance - Finances:										
9	Banks - Banques	1989	277.2	575.2	852.4	103.5	154.7	258.2	380.7	729.9	1,110.6
		1990	366.3	813.5	1,179.8	99.6	160.1	259.7	465.9	973.6	1,439.5
		1990	476.8	860.6	1,337.4	99.6	160.1	259.7	576.4	1,020.7	1,597.1
10	Insurance, trust and loan companies - Sociétés d'assurances, de fiducie et de prêts.	1989	314.5	245.0	559.5	36.1	50.4	86.5	350.6	295.4	646.0
		1990	451.2	308.5	759.7	40.9	54.6	95.5	492.1	363.1	855.2
		1990	473.5	315.7	789.2	40.9	54.6	95.5	514.4	370.3	884.7
11	Other finance(9) - Autres sociétés financières(9).	1989	8,871.0	863.8	9,734.8	850.2	239.1	1,089.3	9,721.2	1,102.9	10,824.1
		1990	8,259.1	816.8	9,075.9	846.9	244.4	1,091.3	9,106.0	1,061.2	10,167.2
		1990	8,638.0	844.2	9,482.2	846.9	244.4	1,091.3	9,484.9	1,088.6	10,573.5
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989	9,462.7	1,684.0	11,146.7	989.8	444.2	1,434.0	10,452.5	2,128.2	12,580.7
		1990	9,076.6	1,938.8	11,015.4	987.4	459.1	1,446.5	10,064.0	2,397.9	12,461.9
		1990	9,588.3	2,020.5	11,608.8	987.4	459.1	1,446.5	10,575.7	2,479.6	13,055.3
	Commercial services - Services commerciaux:										
13	Laundries and dry cleaners - Buanderies et entreprises de dégraissage.	1989	15.2	25.2	40.4	6.7	12.6	19.3	21.9	37.8	59.7
		1990	4.5	17.5	22.0	7.1	14.0	21.1	11.6	31.5	43.1
		1990	3.0	22.0	25.0	7.1	14.0	21.1	10.1	36.0	46.1
14	Motion picture theatres(8) - Cinémas(8).	1989	23.2	30.0	53.2	2.3	4.7	7.0	25.5	34.7	60.2
		1990	42.9	44.3	87.2	2.7	4.9	7.6	45.6	49.2	94.8
		1990	23.4	26.3	49.7	2.7	4.9	7.6	26.1	31.2	57.3
15	Hotels(8) - Hôtels(8)	1989	609.4	220.4	829.8	84.1	66.6	150.7	693.5	287.0	980.5
		1990	546.1	191.0	737.1	84.7	66.9	151.6	630.8	257.9	888.7
		1990	636.5	202.0	838.5	84.7	66.9	151.6	721.2	268.9	990.1
16	Other commercial services(9) - Autres services commerciaux(9).	1989	1,219.5	8,452.8	9,672.3	298.8	719.0	1,017.8	1,518.3	9,171.8	10,690.1
		1990	1,066.4	8,968.4	10,034.8	313.2	750.6	1,063.8	1,379.6	9,719.0	11,098.6
		1990	1,051.6	9,362.6	10,414.2	313.2	750.6	1,063.8	1,364.8	10,113.2	11,478.0
17	Sub-total (items 13 to 16) - Total partiel (postes 13 à 16).	1989	1,867.3	8,728.4	10,595.7	391.9	802.9	1,194.8	2,259.2	9,531.3	11,790.5
		1990	1,659.9	9,221.2	10,881.1	407.7	836.4	1,244.1	2,067.6	10,057.6	12,125.2
		1990	1,714.5	9,612.9	11,327.4	407.7	836.4	1,244.1	2,122.2	10,449.3	12,571.5
18	Total (Items 8, 12 and 17) - (Postes 8, 12 et 17).	1989	12,474.4	12,597.8	25,072.2	1,761.1	1,725.2	3,486.3	14,235.5	14,323.0	28,558.5
		1990	12,023.5	13,618.8	25,642.3	1,791.8	1,796.1	3,587.9	13,815.3	15,414.9	29,230.2
		1990	12,668.0	14,126.9	26,794.9	1,791.8	1,796.1	3,587.9	14,459.8	15,923.0	30,382.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 6. Institutions and Government Departments, Canada

TABLEAU 6. Institutions et ministères gouvernementaux, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. Institutions - 1218 Department - 1222  Numéros de matrice Cansim Institutions - 1218 Ministères - 1222	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Institutions:</b>										
1	Churches(20) - Églises(20)	1989 151.3	12.2	163.5	27.6	5.0	32.6	178.9	17.2	196.1
		1990 97.9	10.8	108.7	27.1	4.8	31.9	125.0	15.6	140.6
		1990 97.9	10.8	108.7	27.1	4.8	31.9	125.0	15.6	140.6
2	Universities - Universités	1989 357.4	311.3	668.7	103.9	36.4	140.3	461.3	347.7	809.0
		1990 484.1	311.0	795.1	110.7	38.9	149.6	594.8	349.9	944.7
		1990 502.3	307.3	809.6	110.7	38.9	149.6	613.0	346.2	959.2
3	Schools - Écoles	1989 1,251.5	288.4	1,539.9	799.1	73.7	872.8	2,050.6	362.1	2,412.7
		1990 1,449.9	273.4	1,723.3	819.6	75.6	895.2	2,269.5	349.0	2,618.5
		1990 1,460.9	278.0	1,738.9	819.6	75.6	895.2	2,280.5	353.6	2,634.1
4	Hospitals - Hôpitaux	1989 1,075.6	633.5	1,709.1	176.9	223.1	400.0	1,252.5	856.6	2,109.1
		1990 1,250.7	600.5	1,851.2	179.9	230.1	410.0	1,430.6	830.6	2,261.2
		1990 1,276.1	649.9	1,926.0	179.9	230.1	410.0	1,456.0	880.0	2,336.0
5	Other institutions - Autres institutions.	1989 153.8	35.3	189.1	21.8	16.0	37.8	175.6	51.3	226.9
		1990 215.6	31.9	247.5	20.7	15.9	36.6	236.3	47.8	284.1
		1990 216.9	34.5	251.4	20.7	15.9	36.6	237.6	50.4	288.0
6	Sub-total (Items 1 to 5) - Total partiel (postes 1 à 5).	1989 2,989.6	1,280.7	4,270.3	1,129.3	354.2	1,483.5	4,118.9	1,634.9	5,753.8
		1990 3,498.2	1,227.6	4,725.8	1,158.0	365.3	1,523.3	4,656.2	1,592.9	6,249.1
		1990 3,554.1	1,280.5	4,834.6	1,158.0	365.3	1,523.3	4,712.1	1,645.8	6,357.9
<b>Government departments - Ministères gouvernementaux:</b>										
7	Federal(10,11) - Fédéraux(10,11)	1989 1,428.7	1,508.6	2,937.3	664.4	163.1	827.5	2,093.1	1,671.7	3,764.8
		1990 1,448.7	1,574.7	3,023.4	689.1	167.3	856.4	2,137.8	1,742.0	3,879.8
		1990 1,355.9	1,631.2	2,987.1	689.1	167.3	856.4	2,045.0	1,798.5	3,843.5
8	Provincial(11) - Provinciaux(11)	1989 3,639.2	473.7	4,112.9	1,328.9	211.6	1,540.5	4,968.1	685.3	5,653.4
		1990 3,682.2	538.8	4,221.0	1,342.0	218.7	1,560.7	5,024.2	757.5	5,781.7
		1990 4,117.6	557.5	4,675.1	1,342.0	218.7	1,560.7	5,459.6	776.2	6,235.8
9	Municipal(11) - Municipaux(11)	1989 5,151.0	609.6	5,760.6	820.9	237.5	1,058.4	5,971.9	847.1	6,819.0
		1990 5,990.4	660.9	6,651.3	867.5	264.5	1,132.0	6,857.9	925.4	7,783.3
		1990 6,106.0	697.0	6,803.0	867.5	264.5	1,132.0	6,973.5	961.5	7,935.0
10	Sub-total (Items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1989 10,218.9	2,591.9	12,810.8	2,814.2	612.2	3,426.4	13,033.1	3,204.1	16,237.2
		1990 11,121.3	2,774.4	13,895.7	2,898.6	650.5	3,549.1	14,019.9	3,424.9	17,444.8
		1990 11,579.5	2,885.7	14,465.2	2,898.6	650.5	3,549.1	14,478.1	3,536.2	18,014.3
11	Total (Items 6 and 10) - (postes 6 et 10).	1989 13,208.5	3,872.6	17,081.1	3,943.5	966.4	4,909.9	17,152.0	4,839.0	21,991.0
		1990 14,619.5	4,002.0	18,621.5	4,056.6	1,015.8	5,072.4	18,676.1	5,017.8	23,693.9
		1990 15,133.6	4,166.2	19,299.8	4,056.6	1,015.8	5,072.4	19,190.2	5,182.0	24,372.2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



## Section III

### PROVINCES AND TERRITORIES

#### Capital and Repair Expenditures by Provinces and Territories (See Tables 7-20)

The expenditures shown for each province or territory represent the value of construction work put in place and the value of machinery and equipment acquired for use within the province or territory. Such expenditures represent gross additions to the capital stock of the province or territory, and are a reflection of economic activity in that area. However, the actual production of these assets may generate its major employment and income giving effects in other regions. For example, the spending of millions of dollars on plants and equipment in Western Canada may generate considerable activity in machinery industries in Ontario and Quebec as well as construction activity in the Western provinces.

It should be appreciated that there are statistical difficulties in making a precise geographic allocation of past or anticipated investment since many business firms operating in several provinces do not either record or plan their capital expenditures geographically. As a result, it has been necessary to use approximate breakdowns in many cases. Such is the case for investment in railway rolling stock, ships, aircraft and certain other items.

The degree of detail provided is dependent to some extent on the validity of methods used to obtain provincial estimates and also on limitations imposed by the Statistics Act. These restrictions have particular relevance in the case of less populated provinces or territories.

#### Private and Public Breakdowns (See Tables 7C and 7D)

Capital and repair expenditures for the provinces and for the territories are divided into the Private (non-government) and Public (government) categories in Tables 7C and 7D.

Additional data, similar to Canada Table 23 along with government department figures for the three levels of government, are also available on the CANSIM data bank. These statistics can be retrieved from the appropriate provincial and territorial matrix back to 1963.

## Section III

### PROVINCES ET TERRITOIRES

#### Immobilisations et réparations par province et territoire (voir tableaux 7-20)

Les montants indiqués pour chacune des provinces ou territoires représentent la valeur des travaux de construction qui y seront entrepris et celle des machines et de l'outillage achetés pour y être utilisés. Ces sommes constituent des additions brutes aux capitaux de la province ou territoire et donnent des indications de l'activité économique de la région. Cependant, la production effective des biens en cause peut exercer son influence du point de vue de la création d'emplois et de revenu dans d'autres régions. Ainsi, la dépense de millions de dollars en installations et équipement industriels dans l'Ouest canadien peut déterminer une grande activité dans les industries des machines en Ontario et au Québec et dans la construction dans les provinces de l'Ouest.

On éprouve, dans certains cas, des difficultés d'ordre statistique à déterminer à quel endroit s'applique tel ou tel investissement. En effet, un grand nombre d'entreprises commerciales qui font affaires dans plusieurs provinces n'établissent pas leurs plans ou leurs comptes d'immobilisations sur une base géographique. Il a donc fallu dans ces circonstances se contenter d'une répartition approximative. Ce fut le cas notamment pour les achats de matériel roulant de chemins de fer, de navires, d'avions et d'autres biens analogues.

Les détails fournis dépendent, dans une certaine mesure, de la validité des méthodes employées pour obtenir des estimations d'ordre provincial et des restrictions imposées par la Loi sur la statistique. Ces restrictions ont été particulièrement importantes dans le cas des provinces ou territoires les moins peuplés.

#### Répartitions privés et publiques (voir tableaux 7C et 7D)

La répartition entre la catégorie privé et la catégorie publique des dépenses d'immobilisations et de réparations pour les provinces et les territoires se retrouve aux tableaux 7C et 7D.

Des données supplémentaires, semblables à celles du tableau 23 (Canada), plus la ventilation des dépenses ministérielles par palier du gouvernement, sont disponibles sur la banque de données CANSIM. On peut extraire ces statistiques des matrices provinciales et territoriales appropriées, à partir de 1963.

TABLE 7. Summary of Provinces and Territories(12)

TABLEAU 7. Résumé par province et territoires(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No.  Poste N°	Cansim matrix No. 1066  Numéro de matrice Cansim 1066		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	Atlantic region - Région de l'Atlantique:										
1	Newfoundland - Terre-Neuve	1989	1,346.5	719.5	2,066.0	255.2	414.6	669.8	1,601.7	1,134.1	2,735.8
		1990	1,534.4	633.5	2,167.9	267.3	414.5	681.8	1,801.7	1,048.0	2,849.7
		1990	1,469.4	636.8	2,106.2	267.3	414.5	681.8	1,736.7	1,051.3	2,788.0
2	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard.	1989	286.5	118.9	405.4	63.3	53.0	116.3	349.8	171.9	521.7
		1990	302.3	119.0	421.3	65.2	54.2	119.4	367.5	173.2	540.7
		1990	304.8	137.5	442.3	65.2	54.2	119.4	370.0	191.7	561.7
3	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1989	2,056.8	1,337.1	3,393.9	527.8	569.2	1,097.0	2,584.6	1,906.3	4,490.9
		1990	2,168.1	1,424.8	3,592.9	559.7	582.1	1,141.8	2,727.8	2,006.9	4,734.7
		1990	2,248.7	1,628.8	3,877.5	559.7	582.1	1,141.8	2,808.4	2,210.9	5,019.3
4	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1989	1,739.7	1,148.0	2,887.7	308.4	562.9	871.3	2,048.1	1,710.9	3,759.0
		1990	1,837.8	991.8	2,829.6	322.2	603.6	925.8	2,160.0	1,595.4	3,755.4
		1990	1,851.5	1,212.8	3,064.3	322.2	603.6	925.8	2,173.7	1,816.4	3,990.1
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989	5,429.5	3,323.5	8,753.0	1,154.7	1,599.7	2,754.4	6,584.2	4,923.2	11,507.4
		1990	5,842.6	3,169.1	9,011.7	1,214.4	1,654.4	2,868.8	7,057.0	4,823.5	11,880.5
		1990	5,874.4	3,615.9	9,490.3	1,214.4	1,654.4	2,868.8	7,088.8	5,270.3	12,359.1
6	Québec	1989	18,697.6	10,858.0	29,555.6	3,298.0	4,244.4	7,542.4	21,995.6	15,102.4	37,098.0
		1990	19,350.4	12,874.3	32,224.7	3,511.2	4,418.9	7,930.1	22,861.6	17,293.2	40,154.8
		1990	19,811.7	12,286.9	32,098.6	3,511.2	4,418.9	7,930.1	23,322.9	16,705.8	40,028.7
7	Ontario	1989	34,534.1	20,836.4	55,370.5	4,873.5	7,573.1	12,446.6	39,407.6	28,409.5	67,817.1
		1990	35,015.7	22,520.2	57,535.9	5,158.1	7,862.3	13,020.4	40,173.8	30,382.5	70,556.3
		1990	32,737.9	22,438.6	55,176.5	5,158.1	7,862.3	13,020.4	37,896.0	30,300.9	68,196.9
	Prairie region - Région des prairies:										
8	Manitoba	1989	2,772.0	1,348.7	4,120.7	634.9	850.0	1,484.9	3,406.9	2,198.7	5,605.6
		1990	3,078.5	1,421.5	4,500.0	663.5	864.3	1,527.8	3,742.0	2,285.8	6,027.8
		1990	3,094.8	1,459.9	4,554.7	663.5	864.3	1,527.8	3,758.3	2,324.2	6,082.5
9	Saskatchewan	1989	2,863.1	1,475.4	4,338.5	708.7	966.2	1,674.9	3,571.8	2,441.6	6,013.4
		1990	3,400.4	1,872.6	5,273.0	754.8	964.1	1,718.9	4,155.2	2,836.7	6,991.9
		1990	3,427.1	1,782.8	5,209.9	754.8	964.1	1,718.9	4,181.9	2,746.9	6,928.8
10	Alberta	1989	10,103.3	5,180.2	15,283.5	1,691.3	2,681.7	4,373.0	11,794.6	7,861.9	19,656.5
		1990	11,499.5	5,362.1	16,861.6	1,833.3	2,760.2	4,593.5	13,332.8	8,122.3	21,455.1
		1990	11,965.1	5,405.9	17,371.0	1,833.3	2,760.2	4,593.5	13,798.4	8,166.1	21,964.5
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total partiel (postes 8 à 10).	1989	15,738.4	8,004.3	23,742.7	3,034.9	4,497.9	7,532.8	18,773.3	12,502.2	31,275.5
		1990	17,978.4	8,656.2	26,634.6	3,251.6	4,588.6	7,840.2	21,230.0	13,244.8	34,474.8
		1990	18,487.0	8,648.6	27,135.6	3,251.6	4,588.6	7,840.2	21,738.6	13,237.2	34,975.8
12	British Columbia - Colombie-Britannique	1989	10,194.2	5,536.0	15,730.2	2,065.2	2,965.6	5,030.8	12,259.4	8,501.6	20,761.0
		1990	11,681.3	6,225.0	17,906.3	2,180.4	3,048.6	5,229.0	13,861.7	9,273.6	23,135.3
		1990	11,656.2	6,410.7	18,066.9	2,180.4	3,048.6	5,229.0	13,836.6	9,459.3	23,295.9
13	Yukon and Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.	1989	933.6	261.6	1,195.2	110.1	156.1	266.2	1,043.7	417.7	1,461.4
		1990	685.9	286.1	972.0	116.1	148.5	264.6	802.0	434.6	1,236.6
		1990	750.1	212.5	962.6	116.1	148.5	264.6	866.2	361.0	1,227.2
14	Canada (items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) - (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13).	1989	85,527.4	48,819.8	134,347.2	14,536.4	21,036.8	35,573.2	100,063.8	69,856.6	169,920.4
		1990	90,554.3	53,730.9	144,285.2	15,431.8	21,721.3	37,153.1	105,986.1	75,452.2	181,438.3
		1990	89,317.3	53,613.2	142,930.5	15,431.8	21,721.3	37,153.1	104,749.1	75,334.5	180,083.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 7A. Provinces and Territories, Comparisons, 1990 Revised Intentions with Original 1990 Intentions

TABLEAU 7A. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1990 aux perspectives originales 1990

	Capital expenditures - Immobilisations						
	Primary industries and construction industry	Manufacturing	Utilities	Trade, finance and commercial services	Institutions and government departments	Housing	Total
	Industries primaires et construction	Fabrication	Services d'utilité publique	Commerce, finances et services commerciaux	Institutions et ministères gouvernementaux	Habitation	
	Difference in millions of dollars - Changement en millions de dollars						
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	- 29.0	- 14.8	+ 19.7	- 11.1	- 1.8	- 24.7	- 61.7
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 0.3	- 0.5	+ 6.2	+ 15.8	+ 0.4	- 0.6	+ 21.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 2.0	+ 57.8	+ 164.6	+ 70.6	+ 28.0	- 34.4	+ 284.6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 1.3	+ 48.9	+ 146.7	+ 33.3	+ 41.8	- 37.3	+ 234.7
Sub-total - Total partiel	- 30.0	+ 91.4	+ 337.2	+ 108.6	+ 68.4	- 97.0	+ 478.6
Québec	+ 51.6	- 491.9	- 191.0	+ 265.0	+ 107.2	+ 133.0	- 126.1
Ontario	- 47.8	- 727.6	- 171.2	+ 721.5	+ 190.9	- 2,325.2	- 2,359.4
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 42.7	+ 65.4	- 7.8	+ 20.0	+ 40.0	- 105.6	+ 54.7
Saskatchewan	+ 64.4	- 55.5	+ 4.6	- 37.1	+ 21.4	- 60.9	- 63.1
Alberta	- 177.8	+ 162.8	+ 336.6	+ 121.7	+ 8.8	+ 57.3	+ 509.4
Sub-total - Total partiel	- 70.7	+ 172.7	+ 333.4	+ 104.6	+ 70.2	- 109.2	+ 501.0
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 33.7	- 34.1	+ 139.0	- 44.6	+ 312.5	- 245.9	+ 160.6
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	+ 64.4	+ 0.3	- 0.7	- 2.5	- 70.9	-	- 9.4
Canada	+ 1.2	- 989.2	+ 446.7	+ 1,152.6	+ 678.3	- 2,644.3	- 1,354.7
	Difference in percentage - Changement en pourcentage						
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	- 7.2	- 11.2	+ 6.5	- 4.5	- 0.4	- 4.3	- 2.8
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 0.7	- 4.2	+ 14.1	+ 20.2	+ 0.4	- 0.5	+ 5.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 0.6	+ 11.1	+ 27.1	+ 12.3	+ 3.9	- 4.0	+ 7.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 0.6	+ 11.6	+ 27.9	+ 8.8	+ 8.9	- 4.6	+ 8.3
Sub-total - Total partiel	- 3.0	+ 8.4	+ 22.8	+ 8.5	+ 3.8	- 4.1	+ 5.3
Québec	+ 3.8	- 7.0	- 3.3	+ 5.2	+ 2.8	+ 1.5	- 0.4
Ontario	- 2.1	- 8.3	- 1.8	+ 5.6	+ 3.0	- 13.0	- 4.1
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 10.0	+ 23.6	- 0.6	+ 3.2	+ 5.6	- 9.2	+ 1.2
Saskatchewan	+ 5.4	- 6.8	+ 0.4	- 8.4	+ 2.6	- 6.2	- 1.2
Alberta	- 3.2	+ 9.5	+ 13.0	+ 5.8	+ 0.4	+ 2.1	+ 3.0
Sub-total - Total partiel	- 1.0	+ 6.2	+ 6.8	+ 3.3	+ 1.8	- 2.3	+ 1.9
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 2.1	- 1.2	+ 6.3	- 1.4	+ 14.0	- 4.2	+ 0.9
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	+ 22.4	+ 18.7	- 0.9	- 3.6	- 15.9	-	- 1.0
Canada	-	- 4.4	+ 1.9	+ 4.5	+ 3.6	- 6.6	- 0.9

TABLE 7B. Provinces and Territories, Comparisons, 1990 Revised Intentions with 1989 Preliminary Actual

TABLEAU 7B. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1990 aux dépenses réelles provisoires 1989

	Capital expenditures - Immobilisations						
	Primary industries and construction industry	Manufacturing	Utilities	Trade, finance and commercial services	Institutions and government departments	Housing	Total
	Industries primaires et construction mentaux	Fabrication	Services d'utilité publique	Commerce, finances et services commerciaux	Institutions et ministères gouverne-	Habitation	
Difference in millions of dollars - Changement en millions de dollars							
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 65.1	- 46.6	- 33.9	+ 14.5	+ 48.0	- 6.9	+ 40.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 0.3	- 2.0	+ 11.6	+ 16.6	+ 10.5	+ 0.5	+ 36.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 87.8	+ 54.1	+ 222.6	+ 8.0	+ 99.7	+ 11.4	+ 483.6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 2.4	- 224.8	+ 320.6	+ 24.6	+ 37.6	+ 16.2	+ 176.6
Sub-total - Total partiel	+ 155.0	- 219.3	+ 520.9	+ 63.7	+ 195.8	+ 21.2	+ 737.3
Québec	- 74.3	+ 812.4	+ 1,159.4	+ 199.7	+ 281.5	+ 164.3	+ 2,543.0
Ontario	- 31.0	- 252.2	+ 616.1	+ 1,157.3	+ 944.7	- 2,628.9	- 194.0
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 17.2	- 3.6	+ 304.9	+ 0.3	+ 153.0	- 37.8	+ 434.0
Saskatchewan	+ 155.4	+ 317.2	+ 301.2	+ 9.8	+ 75.4	+ 12.4	+ 871.4
Alberta	+ 520.6	+ 241.6	+ 539.5	+ 76.1	+ 202.7	+ 507.0	+ 2,087.5
Sub-total - Total partiel	+ 693.2	+ 555.2	+ 1,145.6	+ 86.2	+ 431.1	+ 481.6	+ 3,392.9
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 51.9	+ 341.8	+ 636.0	+ 223.1	+ 393.0	+ 690.9	+ 2,336.7
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	- 192.7	+ 0.8	- 8.3	- 7.3	- 27.4	+ 2.3	- 232.6
Canada	+ 602.1	+ 1,238.7	+ 4,069.7	+ 1,722.7	+ 2,218.7	- 1,268.6	+ 8,583.3
Difference in percentage - Changement en pourcentage							
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 20.9	- 28.5	- 9.5	+ 6.5	+ 10.5	- 1.2	+ 1.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 0.7	- 15.0	+ 30.1	+ 21.4	+ 10.2	+ 0.4	+ 9.1
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 39.2	+ 10.3	+ 40.5	+ 1.2	+ 15.6	+ 1.4	+ 14.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 1.1	- 32.4	+ 91.1	+ 6.4	+ 7.9	+ 2.1	+ 6.1
Sub-total - Total partiel	+ 19.3	- 15.7	+ 40.2	+ 4.8	+ 11.7	+ 0.9	+ 8.4
Québec	- 5.0	+ 14.3	+ 25.9	+ 3.8	+ 7.7	+ 1.8	+ 8.6
Ontario	- 1.4	- 3.0	+ 7.2	+ 9.3	+ 16.5	- 14.4	- 0.4
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 3.8	- 1.0	+ 31.0	-	+ 25.2	- 3.5	+ 10.5
Saskatchewan	+ 14.1	+ 71.5	+ 40.5	+ 2.5	+ 10.0	+ 1.4	+ 20.1
Alberta	+ 10.8	+ 14.8	+ 22.7	+ 3.6	+ 9.6	+ 22.7	+ 13.6
Sub-total - Total partiel	+ 10.9	+ 23.0	+ 27.9	+ 2.7	+ 12.4	+ 11.4	+ 14.3
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 3.3	+ 13.4	+ 37.2	+ 7.7	+ 18.3	+ 14.2	+ 14.8
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	- 35.4	+ 72.7	- 10.0	- 9.9	- 6.8	+ 2.6	- 19.5
Canada	+ 4.6	+ 6.1	+ 20.1	+ 6.9	+ 13.0	- 3.3	+ 6.4



TABLE 7C. Provinces and Territories, Private Investment(13)

TABLEAU 7C. Provinces et territoires, investissements privés(13)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim - included with provincial matrix Cansim - Ces données sont comprises dans les matrices de chaque province	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	Atlantic region - Région de l'Atlantique:									
1	Newfoundland - Terre-Neuve	1989 930.8	452.7	1,383.5	176.4	346.5	522.9	1,107.2	799.2	1,906.4
		1990 1,029.4	470.9	1,500.3	182.9	355.2	538.1	1,212.3	826.1	2,038.4
		1990 975.2	468.2	1,443.4	182.9	355.2	538.1	1,158.1	823.4	1,981.5
2	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard.	1989 201.5	95.4	296.9	35.3	43.9	79.2	236.8	139.3	376.1
		1990 202.6	100.4	303.0	38.1	44.3	82.4	240.7	144.7	385.4
		1990 211.2	113.4	324.6	38.1	44.3	82.4	249.3	157.7	407.0
3	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1989 1,447.6	955.2	2,402.8	260.9	448.7	709.6	1,708.5	1,403.9	3,112.4
		1990 1,441.0	1,045.9	2,486.9	277.1	470.3	747.4	1,718.1	1,516.2	3,234.3
		1990 1,462.0	1,182.8	2,644.8	277.1	470.3	747.4	1,739.1	1,653.1	3,392.2
4	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1989 1,201.4	986.0	2,187.4	202.8	440.2	643.0	1,404.2	1,426.2	2,830.4
		1990 1,177.1	794.6	1,971.7	215.9	477.2	693.1	1,393.0	1,271.8	2,664.8
		1990 1,177.2	843.0	2,020.2	215.9	477.2	693.1	1,393.1	1,320.2	2,713.3
5	Sub-Total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989 3,781.3	2,489.3	6,270.6	675.4	1,279.3	1,954.7	4,456.7	3,768.6	8,225.3
		1990 3,850.1	2,411.8	6,261.9	714.0	1,347.0	2,061.0	4,564.1	3,758.8	8,322.9
		1990 3,825.6	2,607.4	6,433.0	714.0	1,347.0	2,061.0	4,539.6	3,954.4	8,494.0
6	Québec	1989 14,090.5	8,890.2	22,980.7	2,168.1	3,395.3	5,563.4	16,258.6	12,285.5	28,544.1
		1990 13,573.7	10,619.9	24,193.6	2,308.4	3,557.0	5,865.4	15,882.1	14,176.9	30,059.0
		1990 13,958.5	10,055.4	24,013.9	2,308.4	3,557.0	5,865.4	16,266.9	13,612.4	29,879.3
7	Ontario	1989 28,604.6	17,132.1	45,736.7	3,458.7	6,777.5	10,236.2	32,063.3	23,909.6	55,972.9
		1990 28,401.5	18,265.2	46,666.7	3,684.0	7,023.6	10,707.6	32,085.5	25,288.8	57,374.3
		1990 25,998.8	18,152.9	44,151.7	3,684.0	7,023.6	10,707.6	29,682.8	25,176.5	54,859.3
	Prairie region - Région des prairies:									
8	Manitoba	1989 1,803.4	984.7	2,788.1	348.2	556.2	904.4	2,151.6	1,540.9	3,692.5
		1990 1,905.2	1,023.7	2,928.9	374.4	553.2	927.6	2,279.6	1,576.9	3,856.5
		1990 1,916.1	1,038.6	2,954.7	374.4	553.2	927.6	2,290.5	1,591.8	3,882.3
9	Saskatchewan	1989 1,906.0	1,088.5	2,994.5	376.8	712.5	1,089.3	2,282.8	1,801.0	4,083.8
		1990 2,311.5	1,391.5	3,703.0	416.4	709.9	1,126.3	2,727.9	2,101.4	4,829.3
		1990 2,327.4	1,290.4	3,617.8	416.4	709.9	1,126.3	2,743.8	2,000.3	4,744.1
10	Alberta	1989 7,703.9	4,021.0	11,724.9	964.0	2,181.9	3,145.9	8,667.9	6,202.9	14,870.8
		1990 8,924.6	4,226.8	13,151.4	1,061.8	2,229.7	3,291.5	9,986.4	6,456.5	16,442.9
		1990 9,276.3	4,210.6	13,486.9	1,061.8	2,229.7	3,291.5	10,338.1	6,440.3	16,778.4
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total partiel (postes 8 à 10).	1989 11,413.3	6,094.2	17,507.5	1,689.0	3,450.6	5,139.6	13,102.3	9,544.8	22,647.1
		1990 13,141.3	6,642.0	19,783.3	1,852.6	3,492.8	5,345.4	14,993.9	10,134.8	25,128.7
		1990 13,519.8	6,539.6	20,059.4	1,852.6	3,492.8	5,345.4	15,372.4	10,032.4	25,404.8
12	British Columbia - Colombie-Britannique	1989 8,104.2	4,577.5	12,681.7	1,075.2	2,485.3	3,560.5	9,179.4	7,062.8	16,242.2
		1990 9,523.3	5,133.2	14,656.5	1,161.1	2,549.2	3,710.3	10,684.4	7,682.4	18,366.8
		1990 9,192.8	5,219.5	14,412.3	1,161.1	2,549.2	3,710.3	10,353.9	7,768.7	18,122.6
13	Yukon and Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.	1989 536.3	199.0	735.3	29.2	125.6	154.8	565.5	324.6	890.1
		1990 351.0	130.4	481.4	30.8	118.5	149.3	381.8	248.9	630.7
		1990 391.2	160.4	551.6	30.8	118.5	149.3	422.0	278.9	700.9
14	Canada (Items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) - (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13).	1989 66,530.2	39,382.3	105,912.5	9,095.6	17,513.6	26,609.2	75,625.8	56,895.9	132,521.7
		1990 68,840.9	43,202.5	112,043.4	9,750.9	18,088.1	27,839.0	78,591.8	61,290.6	139,882.4
		1990 66,886.7	42,735.2	109,621.9	9,750.9	18,088.1	27,839.0	76,637.6	60,823.3	137,460.9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 7D. Provinces and Territories, Public Investment(13)

TABLEAU 7D. Provinces et territoires, investissements publics(13)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No.  Poste N <sup>o</sup>	Cansim – Data included with provincial matrix  Cansim – Ces données sont comprises dans les matrices de chaque province	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures			
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations			
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Atlantic region – Région de l'Atlantique:											
1	Newfoundland – Terre-Neuve	1989	415.7	266.8	682.5	78.8	68.1	146.9	494.5	334.9	829.4
		1990	505.0	162.6	667.6	84.4	59.3	143.7	589.4	221.9	811.3
		1990	494.2	168.6	662.8	84.4	59.3	143.7	578.6	227.9	806.5
2	Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard.	1989	85.0	23.5	108.5	28.0	9.1	37.1	113.0	32.6	145.6
		1990	99.7	18.6	118.3	27.1	9.9	37.0	126.8	28.5	155.3
		1990	93.6	24.1	117.7	27.1	9.9	37.0	120.7	34.0	154.7
3	Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1989	609.2	381.9	991.1	266.9	120.5	387.4	876.1	502.4	1,378.5
		1990	727.1	378.9	1,106.0	282.6	111.8	394.4	1,009.7	490.7	1,500.4
		1990	786.7	446.0	1,232.7	282.6	111.8	394.4	1,069.3	557.8	1,627.1
4	New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1989	538.3	162.0	700.3	105.6	122.7	228.3	643.9	284.7	928.6
		1990	660.7	197.2	857.9	106.3	126.4	232.7	767.0	323.6	1,090.6
		1990	674.3	369.8	1,044.1	106.3	126.4	232.7	780.6	496.2	1,276.8
5	Sub-total (items 1 to 4) – Total partiel (postes 1 à 4).	1989	1,648.2	834.2	2,482.4	479.3	320.4	799.7	2,127.5	1,154.6	3,282.1
		1990	1,992.5	757.3	2,749.8	500.4	307.4	807.8	2,492.9	1,064.7	3,557.6
		1990	2,048.8	1,008.5	3,057.3	500.4	307.4	807.8	2,549.2	1,315.9	3,865.1
6	Québec	1989	4,607.1	1,967.8	6,574.9	1,129.9	849.1	1,979.0	5,737.0	2,816.9	8,553.9
		1990	5,776.7	2,254.4	8,031.1	1,202.8	861.9	2,064.7	6,979.5	3,116.3	10,095.8
		1990	5,853.2	2,231.5	8,084.7	1,202.8	861.9	2,064.7	7,056.0	3,093.4	10,149.4
7	Ontario	1989	5,929.5	3,704.3	9,633.8	1,414.8	795.6	2,210.4	7,344.3	4,499.9	11,844.2
		1990	6,614.2	4,255.0	10,869.2	1,474.1	838.7	2,312.8	8,088.3	5,093.7	13,182.0
		1990	6,739.1	4,285.7	11,024.8	1,474.1	838.7	2,312.8	8,213.2	5,124.4	13,337.6
Prairie region – Région des prairies:											
8	Manitoba	1989	968.6	364.0	1,332.6	286.7	293.8	580.5	1,255.3	657.8	1,913.1
		1990	1,173.3	397.8	1,571.1	289.1	311.1	600.2	1,462.4	708.9	2,171.3
		1990	1,178.7	421.3	1,600.0	289.1	311.1	600.2	1,467.8	732.4	2,200.2
9	Saskatchewan	1989	957.1	386.9	1,344.0	331.9	253.7	585.6	1,289.0	640.6	1,929.6
		1990	1,088.9	481.1	1,570.0	338.4	254.2	592.6	1,427.3	735.3	2,162.6
		1990	1,099.7	492.4	1,592.1	338.4	254.2	592.6	1,438.1	746.6	2,184.7
10	Alberta	1989	2,399.4	1,159.2	3,558.6	727.3	499.8	1,227.1	3,126.7	1,659.0	4,785.7
		1990	2,574.9	1,135.3	3,710.2	771.5	530.5	1,302.0	3,346.4	1,665.8	5,012.2
		1990	2,688.8	1,195.3	3,884.1	771.5	530.5	1,302.0	3,460.3	1,725.8	5,186.1
11	Sub-Total (items 8 to 10) – Total partiel (postes 8 à 10).	1989	4,325.1	1,910.1	6,235.2	1,345.9	1,047.3	2,393.2	5,671.0	2,957.4	8,628.4
		1990	4,837.1	2,014.2	6,851.3	1,399.0	1,095.8	2,494.8	6,236.1	3,110.0	9,346.1
		1990	4,967.2	2,109.0	7,076.2	1,399.0	1,095.8	2,494.8	6,366.2	3,204.8	9,571.0
12	British Columbia – Colombie-Britannique	1989	2,090.0	958.5	3,048.5	990.0	480.3	1,470.3	3,080.0	1,438.8	4,518.8
		1990	2,158.0	1,091.8	3,249.8	1,019.3	499.4	1,518.7	3,177.3	1,591.2	4,768.5
		1990	2,463.4	1,191.2	3,654.6	1,019.3	499.4	1,518.7	3,482.7	1,690.6	5,173.3
13	Yukon and Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.	1989	397.3	62.6	459.9	80.9	30.5	111.4	478.2	93.1	571.3
		1990	334.9	155.7	490.6	85.3	30.0	115.3	420.2	185.7	605.9
		1990	358.9	52.1	411.0	85.3	30.0	115.3	444.2	82.1	526.3
14	Canada (items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) – (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13).	1989	18,997.2	9,437.5	28,434.7	5,440.8	3,523.2	8,964.0	24,438.0	12,960.7	37,398.7
		1990	21,713.4	10,528.4	32,241.8	5,680.9	3,633.2	9,314.1	27,394.3	14,161.6	41,555.9
		1990	22,430.6	10,878.0	33,308.6	5,680.9	3,633.2	9,314.1	28,111.5	14,511.2	42,622.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 8. Atlantic Region(12)

TABLEAU 8. Région de l'Atlantique(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1067 Numéro de matrice Cansim 1067	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industries - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1989 111.2	139.6	250.8	52.4	146.5	198.9	163.6	286.1	449.7
		1990 109.5	137.4	246.9	52.4	146.7	199.1	161.9	284.1	446.0
		1990 108.9	136.5	245.4	52.4	146.7	199.1	161.3	283.2	444.5
2	Forestry - Forêts	1989 6.6	14.9	21.5	4.2	20.0	24.2	10.8	34.9	45.7
		1990 8.9	11.4	20.3	4.6	19.2	23.8	13.5	30.6	44.1
		1990 8.4	8.1	16.5	4.6	19.2	23.8	13.0	27.3	40.3
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1989 226.5	144.8	371.3	19.5	272.1	291.6	246.0	416.9	662.9
		1990 366.7	184.7	551.4	21.0	267.8	288.8	387.7	452.5	840.2
		1990 317.8	206.4	524.2	21.0	267.8	288.8	338.8	474.2	813.0
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1989 30.8	129.4	160.2	5.6	92.6	98.2	36.4	222.0	258.4
		1990 32.7	137.5	170.2	5.9	98.5	104.4	38.6	236.0	274.6
		1990 33.2	139.5	172.7	5.9	98.5	104.4	39.1	238.0	277.1
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989 375.1	428.7	803.8	81.7	531.2	612.9	456.8	959.9	1,416.7
		1990 517.8	471.0	988.8	83.9	532.2	616.1	601.7	1,003.2	1,604.9
		1990 468.3	490.5	958.8	83.9	532.2	616.1	552.2	1,022.7	1,574.9
6	Manufacturing - Fabrication	1989 271.8	1,124.2	1,396.0	70.6	416.7	487.3	342.4	1,540.9	1,883.3
		1990 224.3	861.0	1,085.3	63.4	442.0	505.4	287.7	1,303.0	1,590.7
		1990 230.9	945.8	1,176.7	63.4	442.0	505.4	294.3	1,387.8	1,682.1
7	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1989 47.7	224.4	272.1	49.1	172.9	222.0	96.8	397.3	494.1
		1990 59.8	135.7	195.5	48.4	181.9	230.3	108.2	317.6	425.8
		1990 57.5	140.9	198.4	48.4	181.9	230.3	105.9	322.8	428.7
8	Communication - Communications	1989 134.1	277.9	412.0	36.0	132.9	168.9	170.1	410.8	580.9
		1990 154.4	300.8	455.2	37.7	138.4	176.1	192.1	439.2	631.3
		1990 150.6	399.8	550.4	37.7	138.4	176.1	188.3	538.2	726.5
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 368.2	243.6	611.8	46.8	113.0	159.8	415.0	356.6	771.6
		1990 519.9	309.0	828.9	51.8	117.6	169.4	571.7	426.6	998.3
		1990 530.5	537.5	1,068.0	51.8	117.6	169.4	582.3	655.1	1,237.4
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1989 550.0	745.9	1,295.9	131.9	418.8	550.7	681.9	1,164.7	1,846.6
		1990 734.1	745.5	1,479.6	137.9	437.9	575.8	872.0	1,183.4	2,055.4
		1990 738.6	1,078.2	1,816.8	137.9	437.9	575.8	876.5	1,516.1	2,392.6
11	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
	Trade - Commerce	1989 77.5	170.9	248.4	26.4	27.5	53.9	103.9	198.4	302.3
		1990 76.4	198.9	275.3	28.2	31.1	59.3	104.6	230.0	334.6
		1990 80.9	189.6	270.5	28.2	31.1	59.3	109.1	220.7	329.8
12	Finance - Finances	1989 452.8	70.4	523.2	57.8	19.7	77.5	510.6	90.1	600.7
		1990 360.0	79.0	439.0	58.9	20.6	79.5	418.9	99.6	518.5
		1990 466.3	88.1	554.4	58.9	20.6	79.5	525.2	108.7	633.9
13	Commercial services - Services commerciaux.	1989 103.3	447.4	550.7	25.4	55.6	81.0	128.7	503.0	631.7
		1990 96.6	466.5	563.1	26.5	56.0	82.5	123.1	522.5	645.6
		1990 106.4	454.7	561.1	26.5	56.0	82.5	132.9	510.7	643.6
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1989 633.6	688.7	1,322.3	109.6	102.8	212.4	743.2	791.5	1,534.7
		1990 533.0	744.4	1,277.4	113.6	107.7	221.3	646.6	852.1	1,498.7
		1990 653.6	732.4	1,386.0	113.6	107.7	221.3	767.2	840.1	1,607.3
15	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
	Institutions	1989 361.8	81.5	443.3	78.1	20.5	98.6	439.9	102.0	541.9
		1990 390.3	86.3	476.6	79.6	21.2	100.8	469.9	107.5	577.4
		1990 375.7	87.1	462.8	79.6	21.2	100.8	455.3	108.3	563.6
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 979.4	254.5	1,233.9	324.6	109.7	434.3	1,304.0	364.2	1,668.2
		1990 1,067.1	260.9	1,328.0	340.2	113.4	453.6	1,407.3	374.3	1,781.6
		1990 1,128.3	281.9	1,410.2	340.2	113.4	453.6	1,468.5	395.3	1,863.8
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1989 1,341.2	336.0	1,677.2	402.7	130.2	532.9	1,743.9	466.2	2,210.1
		1990 1,457.4	347.2	1,804.6	419.8	134.6	554.4	1,877.2	481.8	2,359.0
		1990 1,504.0	369.0	1,873.0	419.8	134.6	554.4	1,923.8	503.6	2,427.4
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 2,257.8	-	2,257.8	358.2	-	358.2	2,616.0	-	2,616.0
		1990 2,376.0	-	2,376.0	395.8	-	395.8	2,771.8	-	2,771.8
		1990 2,279.0	-	2,279.0	395.8	-	395.8	2,674.8	-	2,674.8
19	Total (Items 5, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 5, 6, 10, 14, 17 et 18).	1989 5,429.5	3,323.5	8,753.0	1,154.7	1,599.7	2,754.4	6,584.2	4,923.2	11,507.4
		1990 5,842.6	3,169.1	9,011.7	1,214.4	1,654.4	2,868.8	7,057.0	4,823.5	11,880.5
		1990 5,874.4	3,615.9	9,490.3	1,214.4	1,654.4	2,868.8	7,088.8	5,270.3	12,359.1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 9. Newfoundland(12)

TABLEAU 9. Terre-Neuve(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Immobilisations Cansim matrix No. 1068 Numéro de matrice Cansim 1068		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Réparations(19)			Immobilisations et réparations					
			Construction	Machinery and equipment	Sub-total	Construction	Machinery and equipment	Sub-total	Construction	Machinery and equipment	Total
				Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	196.8 296.0 248.6	114.5 109.4 127.8	311.3 405.4 376.4	31.5 31.1 31.1	200.3 198.0 198.0	231.8 229.1 229.1	228.3 327.1 279.7	314.8 307.4 325.8	543.1 634.5 605.5
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 1990 1990	4.1 1.2 0.9	35.7 12.2 15.5	39.8 13.4 16.4	6.0 5.7 5.7	11.6 13.1 13.1	17.6 18.8 18.8	10.1 6.9 6.6	47.3 25.3 28.6	57.4 32.2 35.2
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989 1990 1990	20.2 56.5 36.1	103.4 61.7 64.3	123.6 118.2 100.4	9.3 4.9 4.9	45.5 35.2 35.2	54.8 40.1 40.1	29.5 61.4 41.0	148.9 96.9 99.5	178.4 158.3 140.5
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1989 1990 1990	24.3 57.7 37.0	139.1 73.9 79.8	163.4 131.6 116.8	15.3 10.6 10.6	57.1 48.3 48.3	72.4 58.9 58.9	39.6 68.3 47.6	196.2 122.2 128.1	235.8 190.5 175.7
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1989 1990 1990	6.2 8.8 12.9	83.4 33.2 34.1	89.6 42.0 47.0	4.1 4.1 4.1	42.7 51.6 51.6	46.8 55.7 55.7	10.3 12.9 17.0	126.1 84.8 85.7	136.4 97.7 102.7
6	Communication - Communications	1989 1990 1990	25.7 26.9 27.6	67.3 71.6 74.5	93.0 98.5 102.1	10.0 11.1 11.1	33.2 35.0 35.0	43.2 46.1 46.1	35.7 38.0 38.7	100.5 106.6 109.5	136.2 144.6 148.2
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	89.9 84.4 88.5	83.2 77.2 84.2	173.1 161.6 172.7	9.6 10.2 10.2	14.2 14.6 14.6	23.8 24.8 24.8	99.5 94.6 98.7	97.4 91.8 98.8	196.9 186.4 197.5
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1989 1990 1990	121.8 120.1 129.0	233.9 182.0 192.8	355.7 302.1 321.8	23.7 25.4 25.4	90.1 101.2 101.2	113.8 126.6 126.6	145.5 145.5 154.4	324.0 283.2 294.0	469.5 428.7 448.4
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1989 1990 1990	18.9 13.2 12.2	38.9 51.7 42.1	57.8 64.9 54.3	4.8 5.0 5.0	5.9 6.6 6.6	10.7 11.6 11.6	23.7 18.2 17.2	44.8 58.3 48.7	68.5 76.5 65.9
10	Finance - Finances	1989 1990 1990	39.3 37.5 54.0	12.1 14.1 13.6	51.4 51.6 67.6	7.9 8.0 8.0	3.8 4.2 4.2	11.7 12.2 12.2	47.2 45.5 62.0	15.9 18.3 17.8	63.1 63.8 79.8
11	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	13.5 23.4 27.7	99.9 108.3 87.5	113.4 131.7 115.2	6.1 6.4 6.4	14.3 12.5 12.5	20.4 18.9 18.9	19.6 29.8 34.1	114.2 120.8 100.0	133.8 150.6 134.1
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989 1990 1990	71.7 74.1 93.9	150.9 174.1 143.2	222.6 248.2 237.1	18.8 19.4 19.4	24.0 23.3 23.3	42.8 42.7 42.7	90.5 93.5 113.3	174.9 197.4 166.5	265.4 290.9 279.8
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1989 1990 1990	67.1 75.5 69.6	7.2 8.8 10.8	74.3 84.3 80.4	27.8 30.0 30.0	3.2 3.2 3.2	31.0 33.2 33.2	94.9 105.5 99.6	10.4 12.0 14.0	105.3 117.5 113.6
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	310.0 338.4 343.4	73.9 85.3 82.4	383.9 423.7 425.8	58.3 62.6 62.6	39.9 40.5 40.5	98.2 103.1 103.1	368.3 401.0 406.0	113.8 125.8 122.9	482.1 526.8 528.9
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1989 1990 1990	377.1 413.9 413.0	81.1 94.1 93.2	458.2 508.0 506.2	86.1 92.6 92.6	43.1 43.7 43.7	129.2 136.3 136.3	463.2 506.5 505.6	124.2 137.8 136.9	587.4 644.3 642.5
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	554.8 572.6 547.9	- - -	554.8 572.6 547.9	79.8 88.2 88.2	- - -	79.8 88.2 88.2	634.6 660.8 636.1	- - -	634.6 660.8 636.1
17	Total (items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1989 1990 1990	1,346.5 1,534.4 1,469.4	719.5 633.5 636.8	2,066.0 2,167.9 2,106.2	255.2 267.3 267.3	414.6 414.5 414.5	669.8 681.8 681.8	1,601.7 1,801.7 1,736.7	1,134.1 1,048.0 1,051.3	2,735.8 2,849.7 2,788.0

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 10. Prince Edward Island(12)

TABLEAU 10. Île-du-Prince-Édouard(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1069 Numéro de matrice Cansim 1069		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	13.5 13.5 13.4	31.3 31.3 31.1	44.8 44.8 44.5	5.5 5.7 5.7	21.9 22.8 22.8	27.4 28.5 28.5	19.0 19.2 19.1	53.2 54.1 53.9	72.2 73.3 73.0
2	Manufacturing - Fabrication	1989 1990 1990	0.7 0.6 0.3	12.6 11.2 11.0	13.3 11.8 11.3	0.2 0.2 0.2	4.7 4.4 4.4	4.9 4.6 4.6	0.9 0.8 0.5	17.3 15.6 15.4	18.2 16.4 15.9
	Utilities - Services d'utilité publique:										
3	Transportation - Transports	1989 1990 1990	0.4 0.1 -	2.1 3.4 2.9	2.5 3.5 2.9	1.6 1.6 1.6	4.0 4.7 4.7	5.6 6.3 6.3	2.0 1.7 1.6	6.1 8.1 7.6	8.1 9.8 9.2
4	Communication - Communications	1989 1990 1990	6.0 8.5 7.9	13.6 14.9 23.6	19.6 23.4 31.5	2.7 2.7 2.7	7.2 7.2 7.2	9.9 9.9 9.9	8.7 11.2 10.6	20.8 22.1 30.8	29.5 33.3 41.4
5	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	13.3 13.3 7.9	3.1 3.7 7.8	16.4 17.0 15.7	0.3 0.4 0.4	1.4 1.5 1.5	1.7 1.9 1.9	13.6 13.7 8.3	4.5 5.2 9.3	18.1 18.9 17.6
6	Sub-total (items 3 to 5) - Total partiel (postes 3 à 5).	1989 1990 1990	19.7 21.9 15.8	18.8 22.0 34.3	38.5 43.9 50.1	4.6 4.7 4.7	12.6 13.4 13.4	17.2 18.1 18.1	24.3 26.6 20.5	31.4 35.4 47.7	55.7 62.0 68.2
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
7	Trade - Commerce	1989 1990 1990	4.5 8.4 8.2	10.7 17.0 16.7	15.2 25.4 24.9	1.9 1.9 1.9	2.3 2.8 2.8	4.2 4.7 4.7	6.4 10.3 10.1	13.0 19.8 19.5	19.4 30.1 29.6
8	Finance - Finances	1989 1990 1990	17.7 15.3 29.2	5.0 4.7 5.4	22.7 20.0 34.6	4.3 4.4 4.4	1.4 1.4 1.4	5.7 5.8 5.8	22.0 19.7 33.6	6.4 6.1 6.8	28.4 25.8 40.4
9	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	20.1 14.5 16.3	19.4 18.3 18.2	39.5 32.8 34.5	2.2 2.4 2.4	3.9 3.1 3.1	6.1 5.5 5.5	22.3 16.9 18.7	23.3 21.4 21.3	45.6 38.3 40.0
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1989 1990 1990	42.3 38.2 53.7	35.1 40.0 40.3	77.4 78.2 94.0	8.4 8.7 8.7	7.6 7.3 7.3	16.0 16.0 16.0	50.7 46.9 62.4	42.7 47.3 47.6	93.4 94.2 110.0
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
11	Institutions	1989 1990 1990	16.8 26.3 25.8	5.5 4.6 4.1	22.3 30.9 29.9	2.9 3.0 3.0	1.4 1.5 1.5	4.3 4.5 4.5	19.7 29.3 28.8	6.9 6.1 5.6	26.6 35.4 34.4
12	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	65.5 72.7 67.3	15.6 9.9 16.7	81.1 82.6 84.0	21.8 20.9 20.9	4.8 4.8 4.8	26.6 25.7 25.7	87.3 93.6 88.2	20.4 14.7 21.5	107.7 108.3 109.7
13	Sub-total (items 11 and 12) - Total partiel (postes 11 et 12).	1989 1990 1990	82.3 99.0 93.1	21.1 14.5 20.8	103.4 113.5 113.9	24.7 23.9 23.9	6.2 6.3 6.3	30.9 30.2 30.2	107.0 122.9 117.0	27.3 20.8 27.1	134.3 143.7 144.1
14	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	128.0 129.1 128.5	- - -	128.0 129.1 128.5	19.9 22.0 22.0	- - -	19.9 22.0 22.0	147.9 151.1 150.5	- - -	147.9 151.1 150.5
15	Total (Items 1, 2, 6, 10, 13 and 14) - (postes 1, 2, 6, 10, 13 et 14).	1989 1990 1990	286.5 302.3 304.8	118.9 119.0 137.5	405.4 421.3 442.3	63.3 65.2 65.2	53.0 54.2 54.2	116.3 119.4 119.4	349.8 367.5 370.0	171.9 173.2 191.7	521.7 540.7 561.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 11. Nova Scotia(12)

TABLEAU 11. Nouvelle-Écosse(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1070 Numéro de matrice Cansim 1070		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	90.9 128.4 116.3	133.1 185.4 195.5	224.0 313.8 311.8	25.3 26.3 26.3	162.3 163.8 163.8	187.6 190.1 190.1	116.2 154.7 142.6	295.4 349.2 359.3	411.6 503.9 501.9
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 1990 1990	10.1 16.3 28.2	35.8 37.0 47.7	45.9 53.3 75.9	2.9 2.7 2.7	31.9 27.6 27.6	34.8 30.3 30.3	13.0 19.0 30.9	67.7 64.6 75.3	80.7 83.6 106.2
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989 1990 1990	93.4 72.3 77.4	386.6 396.6 426.7	480.0 468.9 504.1	32.3 31.1 31.1	129.5 137.1 137.1	161.8 168.2 168.2	125.7 103.4 108.5	516.1 533.7 563.8	641.8 637.1 672.3
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1989 1990 1990	103.5 88.6 105.6	422.4 433.6 474.4	525.9 522.2 580.0	35.2 33.8 33.8	161.4 164.7 164.7	196.6 198.5 198.5	138.7 122.4 139.4	583.8 598.3 639.1	722.5 720.7 778.5
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1989 1990 1990	23.1 22.9 23.2	104.5 60.1 65.9	127.6 83.0 89.1	17.9 17.4 17.4	75.7 76.2 76.2	93.6 93.6 93.6	41.0 40.3 40.6	180.2 136.3 142.1	221.2 176.6 182.7
6	Communication - Communications	1989 1990 1990	74.4 86.8 82.9	128.3 135.8 223.2	202.7 222.6 306.1	15.7 15.7 15.7	51.7 51.8 51.8	67.4 67.5 67.5	90.1 102.5 98.6	180.0 187.6 275.0	270.1 290.1 373.6
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	120.0 161.1 195.0	99.6 141.2 182.3	219.6 302.3 377.3	19.4 21.1 21.1	44.7 47.1 47.1	64.1 68.2 68.2	139.4 182.2 216.1	144.3 188.3 229.4	283.7 370.5 445.5
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1989 1990 1990	217.5 270.8 301.1	332.4 337.1 471.4	549.9 607.9 772.5	53.0 54.2 54.2	172.1 175.1 175.1	225.1 229.3 229.3	270.5 325.0 355.3	504.5 512.2 646.5	775.0 837.2 1,001.8
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1989 1990 1990	32.2 35.7 38.8	80.0 84.6 85.0	112.2 120.3 123.8	12.1 13.1 13.1	10.1 11.7 11.7	22.2 24.8 24.8	44.3 48.8 51.9	90.1 96.3 96.7	134.4 145.1 148.6
10	Finance - Finances	1989 1990 1990	261.5 176.0 246.6	32.4 38.5 43.1	293.9 214.5 289.7	28.6 29.7 29.7	8.6 8.7 8.7	37.2 38.4 38.4	290.1 205.7 276.3	41.0 47.2 51.8	331.1 252.9 328.1
11	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	43.8 41.6 35.8	186.0 196.9 194.6	229.8 238.5 230.4	9.1 9.5 9.5	19.7 21.3 21.3	28.8 30.8 30.8	52.9 51.1 45.3	205.7 218.2 215.9	258.6 269.3 261.2
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989 1990 1990	337.5 253.3 321.2	298.4 320.0 322.7	635.9 573.3 643.9	49.8 52.3 52.3	38.4 41.7 41.7	88.2 94.0 94.0	387.3 305.6 373.5	336.8 361.7 364.4	724.1 667.3 737.9
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1989 1990 1990	154.8 177.9 166.2	27.5 29.8 31.6	182.3 207.7 197.8	27.4 26.7 26.7	11.8 12.4 12.4	39.2 39.1 39.1	182.2 204.6 192.9	39.3 42.2 44.0	221.5 246.8 236.9
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	335.4 386.1 409.7	123.3 118.9 133.2	458.7 505.0 542.9	192.0 206.1 206.1	23.2 24.4 24.4	215.2 230.5 230.5	527.4 592.2 615.8	146.5 143.3 157.6	673.9 735.5 773.4
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1989 1990 1990	490.2 564.0 575.9	150.8 148.7 164.8	641.0 712.7 740.7	219.4 232.8 232.8	35.0 36.8 36.8	254.4 269.6 269.6	709.6 796.8 808.7	185.8 185.5 201.6	895.4 982.3 1,010.3
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	817.2 863.0 828.6	- - -	817.2 863.0 828.6	145.1 160.3 160.3	- - -	145.1 160.3 160.3	962.3 1,023.3 988.9	- - -	962.3 1,023.3 988.9
17	Total (Items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1989 1990 1990	2,056.8 2,168.1 2,248.7	1,337.1 1,424.8 1,628.8	3,393.9 3,592.9 3,877.5	527.8 559.7 559.7	569.2 582.1 582.1	1,097.0 1,141.8 1,141.8	2,584.6 2,727.8 2,808.4	1,906.3 2,006.9 2,210.9	4,490.9 4,734.7 5,019.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 12. New Brunswick(12)

TABLEAU 12. Nouveau-Brunswick(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1071 Numéro de matrice Cansim 1071		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	73.9 79.9 90.0	149.8 144.9 136.1	223.7 224.8 226.1	19.4 20.8 20.8	146.7 147.6 147.6	166.1 168.4 168.4	93.3 100.7 110.8	296.5 292.5 283.7	389.8 393.2 394.5
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 1990 1990	12.4 11.6 13.7	34.6 51.6 52.0	47.0 63.2 65.7	1.4 1.5 1.5	13.4 13.4 13.4	14.8 14.9 14.9	13.8 13.1 15.2	48.0 65.0 65.4	61.8 78.1 80.6
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989 1990 1990	130.9 65.8 74.3	515.5 290.7 328.6	646.4 356.5 402.9	18.5 17.3 17.3	180.1 211.2 211.2	198.6 228.5 228.5	149.4 83.1 91.6	695.6 501.9 539.8	845.0 585.0 631.4
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1989 1990 1990	143.3 77.4 88.0	550.1 342.3 380.6	693.4 419.7 468.6	19.9 18.8 18.8	193.5 224.6 224.6	213.4 243.4 243.4	163.2 96.2 106.8	743.6 566.9 605.2	906.8 663.1 712.0
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1989 1990 1990	18.0 28.0 21.4	34.4 39.0 38.0	52.4 67.0 59.4	25.5 25.3 25.3	50.5 49.4 49.4	76.0 74.7 74.7	43.5 53.3 46.7	84.9 88.4 87.4	128.4 141.7 134.1
6	Communication - Communications	1989 1990 1990	28.0 32.2 32.2	68.7 78.5 78.5	96.7 110.7 110.7	7.6 8.2 8.2	40.8 44.4 44.4	48.4 52.6 52.6	35.6 40.4 40.4	109.5 122.9 122.9	145.1 163.3 163.3
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	145.0 261.1 239.1	57.7 86.9 263.2	202.7 348.0 502.3	17.5 20.1 20.1	52.7 54.4 54.4	70.2 74.5 74.5	162.5 281.2 259.2	110.4 141.3 317.6	272.9 422.5 576.8
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1989 1990 1990	191.0 321.3 292.7	160.8 204.4 379.7	351.8 525.7 672.4	50.6 53.6 53.6	144.0 148.2 148.2	194.6 201.8 201.8	241.6 374.9 346.3	304.8 352.6 527.9	546.4 727.5 874.2
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1989 1990 1990	21.9 19.1 21.7	41.3 45.6 45.8	63.2 64.7 67.5	7.6 8.2 8.2	9.2 10.0 10.0	16.8 18.2 18.2	29.5 27.3 29.9	50.5 55.6 55.8	80.0 82.9 85.7
10	Finance - Finances	1989 1990 1990	134.3 131.2 136.5	20.9 21.7 26.0	155.2 152.9 162.5	17.0 16.8 16.8	5.9 6.3 6.3	22.9 23.1 23.1	151.3 148.0 153.3	26.8 28.0 32.3	178.1 176.0 185.6
11	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	25.9 17.1 26.6	142.1 143.0 154.4	168.0 160.1 181.0	8.0 8.2 8.2	17.7 19.1 19.1	25.7 27.3 27.3	33.9 25.3 34.8	159.8 162.1 173.5	193.7 187.4 208.3
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989 1990 1990	182.1 167.4 184.8	204.3 210.3 226.2	386.4 377.7 411.0	32.6 33.2 33.2	32.8 35.4 35.4	65.4 68.6 68.6	214.7 200.6 218.0	237.1 245.7 261.6	451.8 446.3 479.6
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1989 1990 1990	123.1 110.6 114.1	41.3 43.1 40.6	164.4 153.7 154.7	20.0 19.9 19.9	4.1 4.1 4.1	24.1 24.0 24.0	143.1 130.5 134.0	45.4 47.2 44.7	188.5 177.7 178.7
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	268.5 269.9 307.9	41.7 46.8 49.6	310.2 316.7 357.5	52.5 50.6 50.6	41.8 43.7 43.7	94.3 94.3 94.3	321.0 320.5 358.5	83.5 90.5 93.3	404.5 411.0 451.8
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1989 1990 1990	391.6 380.5 422.0	83.0 89.9 90.2	474.6 470.4 512.2	72.5 70.5 70.5	45.9 47.8 47.8	118.4 118.3 118.3	464.1 451.0 492.5	128.9 137.7 138.0	593.0 588.7 630.5
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	757.8 811.3 774.0	- - -	757.8 811.3 774.0	113.4 125.3 125.3	- - -	113.4 125.3 125.3	871.2 936.6 899.3	- - -	871.2 936.6 899.3
17	Total (Items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1989 1990 1990	1,739.7 1,837.8 1,851.5	1,148.0 991.8 1,212.8	2,887.7 2,829.6 3,064.3	308.4 322.2 322.2	562.9 603.6 603.6	871.3 925.8 925.8	2,048.1 2,160.0 2,173.7	1,710.9 1,595.4 1,816.4	3,759.0 3,755.4 3,990.1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 13. Quebec(12)

TABLEAU 13. Québec(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1072 Numéro de matrice Cansim 1072		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:										
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1989	250.8	268.7	519.5	91.8	181.1	272.9	342.6	449.8	792.4
		1990	248.6	266.4	515.0	96.1	189.4	285.5	344.7	455.8	800.5
		1990	246.2	263.8	510.0	96.1	189.4	285.5	342.3	453.2	795.5
2	Forestry - Forêts	1989	20.7	18.5	39.2	8.2	34.7	42.9	28.9	53.2	82.1
		1990	35.7	16.5	52.2	8.4	35.3	43.7	44.1	51.8	95.9
		1990	32.6	17.8	50.4	8.4	35.3	43.7	41.0	53.1	94.1
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1989	355.0	140.3	495.3	25.7	259.6	285.3	380.7	399.9	780.6
		1990	232.0	114.2	346.2	27.1	265.3	292.4	259.1	379.5	638.6
		1990	236.4	115.0	351.4	27.1	265.3	292.4	263.5	380.3	643.8
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1989	81.3	345.2	426.5	13.9	232.4	246.3	95.2	577.6	672.8
		1990	84.1	357.1	441.2	14.4	240.4	254.8	98.5	597.5	696.0
		1990	94.2	400.2	494.4	14.4	240.4	254.8	108.6	640.6	749.2
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989	707.8	772.7	1,480.5	139.6	707.8	847.4	847.4	1,480.5	2,327.9
		1990	600.4	754.2	1,354.6	146.0	730.4	876.4	746.4	1,484.6	2,231.0
		1990	609.4	796.8	1,406.2	146.0	730.4	876.4	755.4	1,527.2	2,282.6
6	Manufacturing - Fabrication:										
	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989	74.4	261.4	335.8	24.7	107.2	131.9	99.1	368.6	467.7
		1990	61.9	314.7	376.6	25.7	98.9	124.6	87.6	413.6	501.2
		1990	45.3	273.9	319.2	25.7	98.9	124.6	71.0	372.8	443.8
7	Tobacco products - Tabacs	1989	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Rubber - Caoutchouc	1989	20.2	77.2	97.4	5.1	38.3	43.4	25.3	115.5	140.8
		1990	22.4	90.8	113.2	4.5	41.3	45.8	26.9	132.1	159.0
		1990	10.2	59.2	69.4	4.5	41.3	45.8	14.7	100.5	115.2
9	Leather - Cuir	1989	0.5	2.8	3.3	0.2	2.0	2.2	0.7	4.8	5.5
		1990	0.4	3.3	3.7	0.1	1.9	2.0	0.5	5.2	5.7
		1990	1.3	3.9	5.2	0.1	1.9	2.0	1.4	5.8	7.2
10	Textiles	1989	12.8	79.5	92.3	6.1	22.4	28.5	18.9	101.9	120.8
		1990	7.4	103.5	110.9	5.8	23.5	29.3	13.2	127.0	140.2
		1990	11.1	95.7	106.8	5.8	23.5	29.3	16.9	119.2	136.1
11	Knitting mills - Bonneterie	1989	2.9	13.2	16.1	0.6	2.9	3.5	3.5	16.1	19.6
		1990	0.8	9.9	10.7	0.6	3.2	3.8	1.4	13.1	14.5
		1990	0.5	8.4	8.9	0.6	3.2	3.8	1.1	11.6	12.7
12	Clothing - Vêtements	1989	11.4	16.2	27.6	1.4	7.0	8.4	12.8	23.2	36.0
		1990	6.1	14.2	20.3	1.1	6.8	7.9	7.2	21.0	28.2
		1990	4.8	13.8	18.6	1.1	6.8	7.9	5.9	20.6	26.5
13	Wood - Bois	1989	92.3	93.9	186.2	8.1	57.9	66.0	100.4	151.8	252.2
		1990	15.0	66.4	81.4	8.8	62.0	70.8	23.8	128.4	152.2
		1990	14.8	63.6	78.4	8.8	62.0	70.8	23.6	125.6	149.2
14	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1989	3.0	17.2	20.2	2.0	7.6	9.6	5.0	24.8	29.8
		1990	1.8	15.1	16.9	2.8	7.4	10.2	4.6	22.5	27.1
		1990	1.8	15.8	17.6	2.8	7.4	10.2	4.6	23.2	27.8
15	Paper and allied industries - Papier et industries connexes.	1989	221.9	1,190.4	1,412.3	28.0	445.9	473.9	249.9	1,636.3	1,886.2
		1990	166.5	1,365.0	1,531.5	29.3	466.1	495.4	195.8	1,831.1	2,026.9
		1990	165.3	1,008.5	1,173.8	29.3	466.1	495.4	194.6	1,474.6	1,669.2
16	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1989	7.7	67.7	75.4	3.0	17.8	20.8	10.7	85.5	96.2
		1990	8.9	53.3	62.2	3.0	18.8	21.8	11.9	72.1	84.0
		1990	6.1	59.0	65.1	3.0	18.8	21.8	9.1	77.8	86.9
17	Primary metal - Métaux primaires	1989	364.3	805.6	1,169.9	37.3	382.2	419.5	401.6	1,187.8	1,589.4
		1990	385.4	1,628.8	2,014.2	41.0	416.3	457.3	426.4	2,045.1	2,471.5
		1990	378.1	1,620.0	1,998.1	41.0	416.3	457.3	419.1	2,036.3	2,455.4
18	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1989	20.8	66.6	87.4	10.3	39.8	50.1	31.1	106.4	137.5
		1990	11.7	72.8	84.5	8.2	40.7	48.9	19.9	113.5	133.4
		1990	10.9	58.1	69.0	8.2	40.7	48.9	19.1	98.8	117.9
19	Machinery - Machines	1989	41.9	108.6	150.5	4.2	13.2	17.4	46.1	121.8	167.9
		1990	36.7	148.1	184.8	4.3	14.0	18.3	41.0	162.1	203.1
		1990	27.0	146.5	173.5	4.3	14.0	18.3	31.3	160.5	191.8
20	Transportation equipment - Matériel de transport.	1989	94.6	306.6	401.2	21.5	44.6	66.1	116.1	351.2	467.3
		1990	130.3	358.1	488.4	24.9	48.8	73.7	155.2	406.9	562.1
		1990	130.3	326.2	456.5	24.9	48.8	73.7	155.2	375.0	530.2
21	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1989	34.0	136.1	170.1	9.0	51.7	60.7	43.0	187.8	230.8
		1990	10.7	193.1	203.8	10.3	53.2	63.5	21.0	246.3	267.3
		1990	23.7	189.4	213.1	10.3	53.2	63.5	34.0	242.6	276.6
22	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1989	61.1	67.0	128.1	5.1	69.3	74.4	66.2	136.3	202.5
		1990	24.0	173.4	197.4	6.3	71.2	77.5	30.3	244.6	274.9
		1990	38.4	154.4	192.8	6.3	71.2	77.5	44.7	225.6	270.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 13. Quebec(12) - Concluded

TABLEAU 13. Québec(12) - fin

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1072 Numéro de matrice Cansim 1072	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
23	Manufacturing - Concluded - Fabrication - fin:									
	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1989 109.3	49.0	158.3	51.0	34.5	85.5	160.3	83.5	243.8
		1990 120.2	46.7	166.9	46.7	32.8	79.5	166.9	79.5	246.4
		1990 121.0	42.9	163.9	46.7	32.8	79.5	167.7	75.7	243.4
24	Chemical and chemical products - Produits chimiques.	1989 147.3	372.3	519.6	32.8	175.2	208.0	180.1	547.5	727.6
		1990 142.6	417.8	560.4	35.4	183.9	219.3	178.0	601.7	779.7
		1990 152.3	492.2	644.5	35.4	183.9	219.3	187.7	676.1	863.8
25	Miscellaneous manufacturing - Fabrication diverse.	1989 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990 X	X	X	X	X	X	X	X	X
26	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989 -	534.4	534.4	-	-	-	-	534.4	534.4
		1990 -	675.1	675.1	-	-	-	-	675.1	675.1
		1990 -	630.9	630.9	-	-	-	-	630.9	630.9
27	Sub-total (items 6 to 26) - Total partiel (postes 6 à 26).	1989 1,339.4	4,335.8	5,675.2	256.3	1,542.1	1,798.4	1,595.7	5,877.9	7,473.6
		1990 1,165.0	5,814.5	6,979.5	264.3	1,611.2	1,875.5	1,429.3	7,425.7	8,855.0
		1990 1,158.5	5,329.1	6,487.6	264.3	1,611.2	1,875.5	1,422.8	6,940.3	8,363.1
28	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1989 174.3	376.1	550.4	189.0	599.1	788.1	363.3	975.2	1,338.5
		1990 320.4	551.5	871.9	195.4	618.8	814.2	515.8	1,170.3	1,686.1
		1990 208.8	517.0	725.8	195.4	618.8	814.2	404.2	1,135.8	1,540.0
29	Communication - Communications	1989 451.9	877.0	1,328.9	146.0	434.2	580.2	597.9	1,311.2	1,909.1
		1990 468.8	909.8	1,378.6	154.2	468.8	623.0	623.0	1,378.6	2,001.6
		1990 470.6	931.0	1,401.6	154.2	468.8	623.0	624.8	1,399.8	2,024.6
30	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1,742.9	859.6	2,602.5	218.9	332.9	551.8	1,961.8	1,192.5	3,154.3
		1990 2,522.4	1,059.3	3,581.7	261.2	342.5	603.7	2,783.6	1,401.8	4,185.4
		1990 2,520.8	993.0	3,513.8	261.2	342.5	603.7	2,782.0	1,335.5	4,117.5
31	Sub-total (items 28 to 30) - Total partiel (postes 28 à 30).	1989 2,369.1	2,112.7	4,481.8	553.9	1,366.2	1,920.1	2,923.0	3,478.9	6,401.9
		1990 3,311.6	2,520.6	5,832.2	610.8	1,430.1	2,040.9	3,922.4	3,950.7	7,873.1
		1990 3,200.2	2,441.0	5,641.2	610.8	1,430.1	2,040.9	3,811.0	3,871.1	7,682.1
32	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
	Trade - Commerce	1989 228.4	366.5	594.9	107.0	108.6	215.6	335.4	475.1	810.5
		1990 165.3	395.8	561.1	111.9	109.2	221.1	277.2	505.0	782.2
		1990 205.6	438.6	644.2	111.9	109.2	221.1	317.5	547.8	865.3
33	Finance - Finances	1989 1,811.0	352.2	2,163.2	213.0	94.6	307.6	2,024.0	446.8	2,470.8
		1990 1,668.0	382.8	2,050.8	199.7	94.3	294.0	1,867.7	477.1	2,344.8
		1990 1,947.8	380.9	2,328.7	199.7	94.3	294.0	2,147.5	475.2	2,622.7
34	Commercial services - Services commerciaux.	1989 367.9	2,071.5	2,439.4	89.2	187.8	277.0	457.1	2,259.3	2,716.4
		1990 369.3	2,151.0	2,520.3	91.8	194.5	286.3	461.1	2,345.5	2,806.6
		1990 408.0	2,016.3	2,424.3	91.8	194.5	286.3	499.8	2,210.8	2,710.6
35	Sub-total (items 32 to 34) - Total partiel (postes 32 à 34).	1989 2,407.3	2,790.2	5,197.5	409.2	391.0	800.2	2,816.5	3,181.2	5,997.7
		1990 2,202.6	2,929.6	5,132.2	403.4	398.0	801.4	2,606.0	3,327.6	5,933.6
		1990 2,561.4	2,835.8	5,397.2	403.4	398.0	801.4	2,964.8	3,233.8	6,198.6
36	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
	Institutions	1989 456.3	384.4	840.7	238.0	101.6	339.6	694.3	486.0	1,180.3
		1990 440.4	365.4	805.8	230.8	104.6	335.4	671.2	470.0	1,141.2
		1990 448.7	365.4	814.1	230.8	104.6	335.4	679.5	470.0	1,149.5
37	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 2,366.2	462.2	2,828.4	539.8	135.7	675.5	2,906.0	597.9	3,503.9
		1990 2,547.6	490.0	3,037.6	573.0	144.6	717.6	3,120.6	634.6	3,755.2
		1990 2,617.7	518.8	3,136.5	573.0	144.6	717.6	3,190.7	663.4	3,854.1
38	Sub-total (items 36 and 37) - Total partiel (postes 36 et 37).	1989 2,822.5	846.6	3,669.1	777.8	237.3	1,015.1	3,600.3	1,083.9	4,684.2
		1990 2,988.0	855.4	3,843.4	803.8	249.2	1,053.0	3,791.8	1,104.6	4,896.4
		1990 3,066.4	884.2	3,950.6	803.8	249.2	1,053.0	3,870.2	1,133.4	5,003.6
39	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 9,051.5	-	9,051.5	1,161.2	-	1,161.2	10,212.7	-	10,212.7
		1990 9,082.8	-	9,082.8	1,282.9	-	1,282.9	10,365.7	-	10,365.7
		1990 9,215.8	-	9,215.8	1,282.9	-	1,282.9	10,498.7	-	10,498.7
40	Total (Items 5, 27, 31, 35, 38 and 39) - (postes 5, 27, 31, 35, 38 et 39).	1989 18,697.6	10,858.0	29,555.6	3,298.0	4,244.4	7,542.4	21,995.6	15,102.4	37,098.0
		1990 19,350.4	12,874.3	32,224.7	3,511.2	4,418.9	7,930.1	22,861.6	17,293.2	40,154.8
		1990 19,811.7	12,286.9	32,098.6	3,511.2	4,418.9	7,930.1	23,322.9	16,705.8	40,028.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 14. Ontario(12)

TABLEAU 14. Ontario(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1073 Numéro de matrice Cansim 1073	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1989 296.9	499.8	796.7	127.3	304.3	431.6	424.2	804.1	1,228.3
		1990 294.0	495.0	789.0	133.4	323.3	456.7	427.4	818.3	1,245.7
		1990 291.0	490.0	781.0	133.4	323.3	456.7	424.4	813.3	1,237.7
2	Forestry - Forêts	1989 9.9	26.6	36.5	18.0	74.4	92.4	27.9	101.0	128.9
		1990 10.7	40.5	51.2	16.6	76.3	92.9	27.3	116.8	144.1
		1990 11.6	33.0	44.6	16.6	76.3	92.9	28.2	109.3	137.5
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1989 412.9	287.3	700.2	55.1	448.3	503.4	468.0	735.6	1,203.6
		1990 423.4	273.0	696.4	56.9	454.6	511.5	480.3	727.6	1,207.9
		1990 438.0	277.2	715.2	56.9	454.6	511.5	494.9	731.8	1,226.7
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1989 132.5	563.5	696.0	22.9	379.3	402.2	155.4	942.8	1,098.2
		1990 135.1	574.5	709.6	23.3	386.7	410.0	158.4	961.2	1,119.6
		1990 125.2	532.4	657.6	23.3	386.7	410.0	148.5	919.1	1,067.6
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989 852.2	1,377.2	2,229.4	223.3	1,206.3	1,429.6	1,075.5	2,583.5	3,659.0
		1990 863.2	1,383.0	2,246.2	230.2	1,240.9	1,471.1	1,093.4	2,623.9	3,717.3
		1990 865.8	1,332.6	2,198.4	230.2	1,240.9	1,471.1	1,096.0	2,573.5	3,669.5
6	Manufacturing - Fabrication:									
	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 113.9	562.2	676.1	37.5	268.8	306.3	151.4	831.0	982.4
		1990 107.9	669.6	777.5	34.1	261.4	295.5	142.0	931.0	1,073.0
		1990 86.6	524.9	611.5	34.1	261.4	295.5	120.7	786.3	907.0
7	Tobacco products - Tabacs	1989 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990 X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Rubber - Caoutchouc	1989 83.9	303.7	387.6	10.1	98.8	108.9	94.0	402.5	496.5
		1990 66.4	300.4	366.8	10.6	104.1	114.7	77.0	404.5	481.5
		1990 62.5	271.3	333.8	10.6	104.1	114.7	73.1	375.4	448.5
9	Leather - Cuir	1989 2.0	7.0	9.0	0.6	2.7	3.3	2.6	9.7	12.3
		1990 0.4	6.3	6.7	0.7	2.8	3.5	1.1	9.1	10.2
		1990 0.4	4.5	4.9	0.7	2.8	3.5	1.1	7.3	8.4
10	Textiles	1989 18.0	127.9	145.9	10.1	82.6	92.7	28.1	210.5	238.6
		1990 18.4	197.5	215.9	11.7	88.2	99.9	30.1	285.7	315.8
		1990 16.0	191.5	207.5	11.7	88.2	99.9	27.7	279.7	307.4
11	Knitting mills - Bonneterie	1989 0.5	8.1	8.6	0.4	2.7	3.1	0.9	10.8	11.7
		1990 0.1	5.9	6.0	0.4	2.7	3.1	0.5	8.6	9.1
		1990 0.3	4.7	5.0	0.4	2.7	3.1	0.7	7.4	8.1
12	Clothing - Vêtements	1989 1.9	11.4	13.3	0.9	4.1	5.0	2.8	15.5	18.3
		1990 1.3	10.2	11.5	1.1	4.4	5.5	2.4	14.6	17.0
		1990 0.8	19.1	19.9	1.1	4.4	5.5	1.9	23.5	25.4
13	Wood - Bois	1989 26.7	116.7	143.4	4.4	58.5	62.9	31.1	175.2	206.3
		1990 18.6	94.2	112.8	5.0	59.3	64.3	23.6	153.5	177.1
		1990 17.2	110.3	127.5	5.0	59.3	64.3	22.2	169.6	191.8
14	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1989 9.3	31.2	40.5	2.3	13.7	16.0	11.6	44.9	56.5
		1990 12.8	32.3	45.1	2.8	14.4	17.2	15.6	46.7	62.3
		1990 10.6	26.9	37.5	2.8	14.4	17.2	13.4	41.3	54.7
15	Paper and allied industries - Papier et industries connexes.	1989 114.1	784.2	898.3	31.7	402.2	433.9	145.8	1,186.4	1,332.2
		1990 100.0	768.1	868.1	32.7	419.7	452.4	132.7	1,187.8	1,320.5
		1990 102.6	686.9	789.5	32.7	419.7	452.4	135.3	1,106.6	1,241.9
16	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1989 78.4	173.3	251.7	6.8	45.0	51.8	85.2	218.3	303.5
		1990 140.7	245.2	385.9	6.5	45.7	52.2	147.2	290.9	438.1
		1990 189.8	244.0	433.8	6.5	45.7	52.2	196.3	289.7	486.0
17	Primary metal - Métaux primaires	1989 147.4	505.9	653.3	84.9	1,072.2	1,157.1	232.3	1,578.1	1,810.4
		1990 293.5	996.0	1,289.5	86.6	1,102.3	1,188.9	380.1	2,098.3	2,478.4
		1990 181.0	861.0	1,042.0	86.6	1,102.3	1,188.9	267.6	1,963.3	2,230.9
18	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1989 39.2	222.0	261.2	14.7	125.5	140.2	53.9	347.5	401.4
		1990 25.3	209.3	234.6	15.0	125.7	140.7	40.3	335.0	375.3
		1990 37.7	212.9	250.6	15.0	125.7	140.7	52.7	338.6	391.3
19	Machinery - Machines	1989 40.8	203.0	243.8	13.8	68.4	82.2	54.6	271.4	326.0
		1990 47.9	268.7	316.6	14.5	69.7	84.2	62.4	338.4	400.8
		1990 48.7	221.3	270.0	14.5	69.7	84.2	63.2	291.0	354.2
20	Transportation equipment - Matériel de transport.	1989 149.1	1,754.7	1,903.8	76.5	567.5	644.0	225.6	2,322.2	2,547.8
		1990 107.8	1,085.6	1,193.4	81.9	554.4	636.3	189.7	1,640.0	1,829.7
		1990 162.9	1,030.2	1,193.1	81.9	554.4	636.3	244.8	1,584.6	1,829.4
21	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1989 39.1	293.9	333.0	19.2	115.5	134.7	58.3	409.4	467.7
		1990 32.4	362.4	394.8	20.0	114.5	134.5	52.4	476.9	529.3
		1990 35.7	335.9	371.6	20.0	114.5	134.5	55.7	450.4	506.1
22	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1989 17.2	230.3	247.5	9.8	158.2	168.0	27.0	388.5	415.5
		1990 25.2	261.6	286.8	11.0	156.4	167.4	36.2	418.0	454.2
		1990 20.0	247.9	267.9	11.0	156.4	167.4	31.0	404.3	435.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 14. Ontario(12) - Concluded

TABLEAU 14. Ontario(12) - fin

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No.	Cansim matrix No. 1073 Numéro de matrice Cansim 1073	Poste N°	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
23	Manufacturing - Concluded - Fabrication - fin:										
	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1989	139.2	108.5	247.7	119.0	53.7	172.7	258.2	162.2	420.4
		1990	118.2	103.9	222.1	130.2	58.1	188.3	248.4	162.0	410.4
		1990	116.3	97.9	214.2	130.2	58.1	188.3	246.5	156.0	402.5
24	Chemical and chemical products - Produits chimiques.	1989	157.4	496.2	653.6	55.0	280.4	335.4	212.4	776.6	989.0
		1990	213.5	640.2	853.7	58.3	286.0	344.3	271.8	926.2	1,198.0
		1990	180.3	561.5	741.8	58.3	286.0	344.3	238.6	847.5	1,086.1
25	Miscellaneous manufacturing - Fabrication diverse.	1989	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X
26	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1989	-	957.6	957.6	-	-	-	-	957.6	957.6
		1990	-	991.4	991.4	-	-	-	-	991.4	991.4
		1990	-	930.9	930.9	-	-	-	-	930.9	930.9
27	Sub-total (items 6 to 26) - Total partiel (postes 6 à 26).	1989	1,212.6	7,041.4	8,254.0	511.7	3,491.8	4,003.5	1,724.3	10,533.2	12,257.5
		1990	1,364.9	7,364.5	8,729.4	537.0	3,541.0	4,078.0	1,901.9	10,905.5	12,807.4
		1990	1,303.3	6,698.5	8,001.8	537.0	3,541.0	4,078.0	1,840.3	10,239.5	12,079.8
28	Utilities - Services d'utilité publique:										
	Transportation - Transports	1989	820.4	1,167.4	1,987.8	400.7	900.7	1,301.4	1,221.1	2,068.1	3,289.2
		1990	752.5	1,186.3	1,938.8	420.6	918.7	1,339.3	1,173.1	2,105.0	3,278.1
		1990	693.2	1,121.8	1,815.0	420.6	918.7	1,339.3	1,113.8	2,040.5	3,154.3
29	Communication - Communications	1989	747.5	1,648.3	2,395.8	133.4	670.2	803.6	880.9	2,318.5	3,199.4
		1990	801.7	1,862.9	2,664.6	143.8	724.7	868.5	945.5	2,587.6	3,533.1
		1990	815.1	1,812.3	2,627.4	143.8	724.7	868.5	958.9	2,537.0	3,495.9
30	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989	1,990.8	2,197.1	4,187.9	163.1	304.9	468.0	2,153.9	2,502.0	4,655.9
		1990	2,066.1	2,689.3	4,755.4	172.7	336.6	509.3	2,238.8	3,025.9	5,264.7
		1990	2,124.5	2,620.7	4,745.2	172.7	336.6	509.3	2,297.2	2,957.3	5,254.5
31	Sub-total (items 28 to 30) - Total partiel (postes 28 à 30).	1989	3,558.7	5,012.8	8,571.5	697.2	1,875.8	2,573.0	4,255.9	6,888.6	11,144.5
		1990	3,620.3	5,738.5	9,358.8	737.1	1,980.0	2,717.1	4,357.4	7,718.5	12,075.9
		1990	3,632.8	5,554.8	9,187.6	737.1	1,980.0	2,717.1	4,369.9	7,534.8	11,904.7
32	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
	Trade - Commerce	1989	471.1	979.3	1,450.4	135.6	186.6	322.2	606.7	1,165.9	1,772.6
		1990	666.6	1,196.6	1,863.2	135.8	196.9	332.7	802.4	1,393.5	2,195.9
		1990	685.4	1,181.7	1,867.1	135.8	196.9	332.7	821.2	1,378.6	2,199.8
33	Finance - Finances	1989	5,107.9	932.9	6,040.8	461.4	240.5	701.9	5,569.3	1,173.4	6,742.7
		1990	4,885.1	1,100.0	5,985.1	464.8	251.0	715.8	5,349.9	1,351.0	6,700.9
		1990	4,986.5	1,154.5	6,141.0	464.8	251.0	715.8	5,451.3	1,405.5	6,856.8
34	Commercial services - Services commerciaux.	1989	1,009.3	3,916.5	4,925.8	152.9	296.3	449.2	1,162.2	4,212.8	5,375.0
		1990	859.3	4,145.2	5,004.5	159.7	353.1	512.8	1,019.0	4,498.3	5,517.3
		1990	811.0	4,755.2	5,566.2	159.7	353.1	512.8	970.7	5,108.3	6,079.0
35	Sub-total (items 32 to 34) - Total partiel (postes 32 à 34).	1989	6,588.3	5,828.7	12,417.0	749.9	723.4	1,473.3	7,338.2	6,552.1	13,890.3
		1990	6,411.0	6,441.8	12,852.8	760.3	801.0	1,561.3	7,171.3	7,242.8	14,414.1
		1990	6,482.9	7,091.4	13,574.3	760.3	801.0	1,561.3	7,243.2	7,892.4	15,135.6
36	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
	Institutions	1989	1,094.3	420.4	1,514.7	201.8	94.9	296.7	1,296.1	515.3	1,811.4
		1990	1,256.1	374.1	1,630.2	213.0	98.9	311.9	1,469.1	473.0	1,942.1
		1990	1,274.4	413.1	1,687.5	213.0	98.9	311.9	1,487.4	512.0	1,999.4
37	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989	3,039.1	1,155.9	4,195.0	879.0	180.9	1,059.9	3,918.1	1,336.8	5,254.9
		1990	3,615.0	1,218.3	4,833.3	901.1	200.5	1,101.6	4,516.1	1,418.8	5,934.9
		1990	3,618.7	1,348.2	4,966.9	901.1	200.5	1,101.6	4,519.8	1,548.7	6,068.5
38	Sub-total (items 36 and 37) - Total partiel (postes 36 et 37).	1989	4,133.4	1,576.3	5,709.7	1,080.8	275.8	1,356.6	5,214.2	1,852.1	7,066.3
		1990	4,871.1	1,592.4	6,463.5	1,114.1	299.4	1,413.5	5,985.2	1,891.8	7,877.0
		1990	4,893.1	1,761.3	6,654.4	1,114.1	299.4	1,413.5	6,007.2	2,060.7	8,067.9
39	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989	18,188.9	-	18,188.9	1,610.6	-	1,610.6	19,799.5	-	19,799.5
		1990	17,885.2	-	17,885.2	1,779.4	-	1,779.4	19,664.6	-	19,664.6
		1990	15,560.0	-	15,560.0	1,779.4	-	1,779.4	17,339.4	-	17,339.4
40	Total (items 5, 27, 31, 35, 38 and 39) - (postes 5, 27, 31, 35, 38 et 39).	1989	34,534.1	20,836.4	55,370.5	4,873.5	7,573.1	12,446.6	39,407.6	28,409.5	67,817.1
		1990	35,015.7	22,520.2	57,535.9	5,158.1	7,862.3	13,020.4	40,173.8	30,382.5	70,556.3
		1990	32,737.9	22,438.6	55,176.5	5,158.1	7,862.3	13,020.4	37,896.0	30,300.9	68,196.9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 15. Prairie Region(12)

TABLEAU 15. Région des Prairies(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1074 Numéro de matrice Cansim 1074	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1989 425.0	1,109.9	1,534.9	200.6	711.8	912.4	625.6	1,821.7	2,447.3
		1990 420.9	1,098.9	1,519.8	209.9	741.7	951.6	630.8	1,840.6	2,471.4
		1990 416.5	1,087.8	1,504.3	209.9	741.7	951.6	626.4	1,829.5	2,455.9
2	Forestry - Forêts	1989 3.2	8.5	11.7	7.6	11.4	19.0	10.8	19.9	30.7
		1990 12.1	6.8	18.9	8.8	12.2	21.0	20.9	19.0	39.9
		1990 9.8	4.7	14.5	8.8	12.2	21.0	18.6	16.9	35.5
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1989 3,887.6	420.9	4,308.5	217.7	1,077.3	1,295.0	4,105.3	1,498.2	5,603.5
		1990 4,446.5	558.6	5,005.1	297.2	1,070.7	1,367.9	4,743.7	1,629.3	6,373.0
		1990 4,425.5	494.9	4,920.4	297.2	1,070.7	1,367.9	4,722.7	1,565.6	6,288.3
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1989 94.9	404.0	498.9	16.6	278.7	295.3	111.5	682.7	794.2
		1990 109.1	465.0	574.1	19.2	320.8	340.0	128.3	785.8	914.1
		1990 115.6	492.4	608.0	19.2	320.8	340.0	134.8	813.2	948.0
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1989 4,410.7	1,943.3	6,354.0	442.5	2,079.2	2,521.7	4,853.2	4,022.5	8,875.7
		1990 4,988.6	2,129.3	7,117.9	535.1	2,145.4	2,680.5	5,523.7	4,274.7	9,798.4
		1990 4,967.4	2,079.8	7,047.2	535.1	2,145.4	2,680.5	5,502.5	4,225.2	9,727.7
6	Manufacturing - Fabrication	1989 582.2	1,834.9	2,417.1	124.4	571.1	695.5	706.6	2,406.0	3,112.6
		1990 878.1	1,921.5	2,799.6	137.3	585.8	723.1	1,015.4	2,507.3	3,522.7
		1990 940.7	2,031.6	2,972.3	137.3	585.8	723.1	1,078.0	2,617.4	3,695.4
7	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1989 911.4	406.4	1,317.8	354.7	805.3	1,160.0	1,266.1	1,211.7	2,477.8
		1990 1,278.9	536.9	1,815.8	359.0	812.2	1,171.2	1,637.9	1,349.1	2,987.0
		1990 1,442.7	532.7	1,975.4	359.0	812.2	1,171.2	1,801.7	1,344.9	3,146.6
8	Communication - Communications	1989 347.2	659.2	1,006.4	88.8	341.0	429.8	436.0	1,000.2	1,436.2
		1990 356.8	733.8	1,090.6	89.7	335.6	425.3	446.5	1,069.4	1,515.9
		1990 362.8	697.1	1,059.9	89.7	335.6	425.3	452.5	1,032.7	1,485.2
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1,042.3	736.8	1,779.1	108.4	191.3	299.7	1,150.7	928.1	2,078.8
		1990 1,234.3	774.8	2,009.1	114.9	196.1	311.0	1,349.2	970.9	2,320.1
		1990 1,405.8	807.8	2,213.6	114.9	196.1	311.0	1,520.7	1,003.9	2,524.6
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1989 2,300.9	1,802.4	4,103.3	551.9	1,337.6	1,889.5	2,852.8	3,140.0	5,992.8
		1990 2,870.0	2,045.5	4,915.5	563.6	1,343.9	1,907.5	3,433.6	3,389.4	6,823.0
		1990 3,211.3	2,037.6	5,248.9	563.6	1,343.9	1,907.5	3,774.9	3,381.5	7,156.4
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
11	Trade - Commerce	1989 216.6	345.5	562.1	67.4	105.4	172.8	284.0	450.9	734.9
		1990 210.4	324.1	534.5	71.6	107.2	178.8	282.0	431.3	713.3
		1990 211.9	325.1	537.0	71.6	107.2	178.8	283.5	432.3	715.8
12	Finance - Finances	1989 966.1	162.2	1,128.3	142.9	50.4	193.3	1,109.0	212.6	1,321.6
		1990 842.7	177.4	1,020.1	146.2	53.7	199.9	988.9	231.1	1,220.0
		1990 970.7	186.0	1,156.7	146.2	53.7	199.9	1,116.9	239.7	1,356.6
13	Commercial services - Services commerciaux.	1989 194.5	1,295.0	1,490.5	67.3	146.5	213.8	261.8	1,442.5	1,704.3
		1990 189.3	1,418.6	1,607.9	69.8	140.5	210.3	259.1	1,559.1	1,818.2
		1990 236.7	1,336.7	1,573.4	69.8	140.5	210.3	306.5	1,477.2	1,783.7
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1989 1,377.2	1,803.7	3,180.9	277.6	302.3	579.9	1,654.8	2,106.0	3,760.8
		1990 1,242.4	1,920.1	3,162.5	287.6	301.4	589.0	1,530.0	2,221.5	3,751.5
		1990 1,419.3	1,847.8	3,267.1	287.6	301.4	589.0	1,706.9	2,149.2	3,856.1
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
15	Institutions	1989 672.2	244.6	916.8	341.2	85.2	426.4	1,013.4	329.8	1,343.2
		1990 896.3	250.2	1,146.5	341.8	86.4	428.2	1,238.1	336.6	1,574.7
		1990 949.2	253.3	1,202.5	341.8	86.4	428.2	1,291.0	339.7	1,630.7
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 2,182.6	375.4	2,558.0	528.7	122.5	651.2	2,711.3	497.9	3,209.2
		1990 2,299.6	389.6	2,689.2	536.9	125.7	662.6	2,836.5	515.3	3,351.8
		1990 2,304.9	398.5	2,703.4	536.9	125.7	662.6	2,841.8	524.2	3,366.0
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1989 2,854.8	620.0	3,474.8	869.9	207.7	1,077.6	3,724.7	827.7	4,552.4
		1990 3,195.9	639.8	3,835.7	878.7	212.1	1,090.8	4,074.6	851.9	4,926.5
		1990 3,254.1	651.8	3,905.9	878.7	212.1	1,090.8	4,132.8	863.9	4,996.7
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 4,212.6	-	4,212.6	768.6	-	768.6	4,981.2	-	4,981.2
		1990 4,803.4	-	4,803.4	849.3	-	849.3	5,652.7	-	5,652.7
		1990 4,694.2	-	4,694.2	849.3	-	849.3	5,543.5	-	5,543.5
19	Total (items 5, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 5, 6, 10, 14, 17 et 18).	1989 15,738.4	8,004.3	23,742.7	3,034.9	4,497.9	7,532.8	18,773.3	12,502.2	31,275.5
		1990 17,978.4	8,656.2	26,634.6	3,251.6	4,588.6	7,840.2	21,230.0	13,244.8	34,474.8
		1990 18,487.0	8,648.6	27,135.6	3,251.6	4,588.6	7,840.2	21,738.6	13,237.2	34,975.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 16. Manitoba(12)

TABLEAU 16. Manitoba(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1075 Numéro de matrice Cansim 1075		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	183.2 160.7 204.5	268.2 265.2 264.1	451.4 425.9 468.6	45.1 47.6 47.6	232.2 236.2 236.2	277.3 283.8 283.8	228.3 208.3 252.1	500.4 501.4 500.3	728.7 709.7 752.4
2	Manufacturing - Fabrication: Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 1990 1990	18.3 3.0 3.2	59.7 41.4 37.7	78.0 44.4 40.9	1.6 2.0 2.0	19.4 20.3 20.3	21.0 22.3 22.3	19.9 5.0 5.2	79.1 61.7 58.0	99.0 66.7 63.2
3	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1989 1990 1990	1.3 0.2 0.2	1.8 1.3 1.3	3.1 1.5 1.5	0.3 0.3 0.3	1.8 1.6 1.6	2.1 1.9 1.9	1.6 0.5 0.5	3.6 2.9 2.9	5.2 3.4 3.4
4	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1989 1990 1990	0.4 0.4 0.5	3.5 4.0 3.6	3.9 4.4 4.1	0.7 0.6 0.6	4.3 4.2 4.2	5.0 4.8 4.8	1.1 1.0 1.1	7.8 8.2 7.8	8.9 9.2 8.9
5	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989 1990 1990	60.0 36.1 52.8	201.6 191.2 243.7	261.6 227.3 296.5	7.3 8.0 8.0	92.0 96.5 96.5	99.3 104.5 104.5	67.3 44.1 60.8	293.6 287.7 340.2	360.9 331.8 401.0
6	Sub-total (items 2 to 5) - Total partiel (postes 2 à 5).	1989 1990 1990	80.0 39.7 56.7	266.6 237.9 286.3	346.6 277.6 343.0	9.9 10.9 10.9	117.5 122.6 122.6	127.4 133.5 133.5	89.9 50.6 67.6	384.1 360.5 408.9	474.0 411.1 476.5
7	Utilities - Services d'utilité publique: Transportation - Transports	1989 1990 1990	119.3 226.8 219.2	103.2 153.4 132.4	222.5 380.2 351.6	84.2 84.5 84.5	302.0 300.8 300.8	386.2 385.3 385.3	203.5 311.3 303.7	405.2 454.2 433.2	608.7 765.5 736.9
8	Communication - Communications	1989 1990 1990	90.4 98.9 104.8	140.9 118.7 146.7	231.3 217.6 251.5	16.5 17.5 17.5	71.1 75.3 75.3	87.6 92.8 92.8	106.9 116.4 122.3	212.0 194.0 222.0	318.9 310.4 344.3
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	442.2 576.1 555.2	86.7 121.5 129.3	528.9 697.6 684.5	31.0 32.1 32.1	34.7 35.1 35.1	65.7 67.2 67.2	473.2 608.2 587.3	121.4 156.6 164.4	594.6 764.8 751.7
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1989 1990 1990	651.9 901.8 879.2	330.8 393.6 408.4	982.7 1,295.4 1,287.6	131.7 134.1 134.1	407.8 411.2 411.2	539.5 545.3 545.3	783.6 1,035.9 1,013.3	738.6 804.8 819.6	1,522.2 1,840.7 1,832.9
11	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux: Trade - Commerce	1989 1990 1990	50.9 48.5 43.7	73.9 71.4 76.2	124.8 119.9 119.9	13.0 13.5 13.5	21.0 20.5 20.5	34.0 34.0 34.0	63.9 62.0 57.2	94.9 91.9 96.7	158.8 153.9 153.9
12	Finance - Finances	1989 1990 1990	208.5 156.6 191.1	42.1 49.2 51.3	250.6 205.8 242.4	29.6 31.7 31.7	13.4 14.6 14.6	43.0 46.3 46.3	238.1 188.3 222.8	55.5 63.8 65.9	293.6 252.1 288.7
13	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	39.1 43.5 48.0	236.2 261.8 240.7	275.3 305.3 288.7	14.4 15.2 15.2	25.9 25.5 25.5	40.3 40.7 40.7	53.5 58.7 63.2	262.1 287.3 266.2	315.6 346.0 329.4
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1989 1990 1990	298.5 248.6 282.8	352.2 382.4 368.2	650.7 631.0 651.0	57.0 60.4 60.4	60.3 60.6 60.6	117.3 121.0 121.0	355.5 309.0 343.2	412.5 443.0 428.8	768.0 752.0 772.0
15	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux: Institutions	1989 1990 1990	99.6 165.5 192.2	39.7 46.1 40.6	139.3 211.6 232.8	127.0 125.0 125.0	10.7 11.1 11.1	137.7 136.1 136.1	226.6 290.5 317.2	50.4 57.2 51.7	277.0 347.7 368.9
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	375.5 411.1 433.9	91.2 96.3 92.3	466.7 507.4 526.2	75.5 77.0 77.0	21.5 22.6 22.6	97.0 99.6 99.6	451.0 488.1 510.9	112.7 118.9 114.9	563.7 607.0 625.8
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1989 1990 1990	475.1 576.6 626.1	130.9 142.4 132.9	606.0 719.0 759.0	202.5 202.0 202.0	32.2 33.7 33.7	234.7 235.7 235.7	677.6 778.6 828.1	163.1 176.1 166.6	840.7 954.7 994.7
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	1,083.3 1,151.1 1,045.5	- - -	1,083.3 1,151.1 1,045.5	188.7 208.5 208.5	- - -	188.7 208.5 208.5	1,272.0 1,359.6 1,254.0	- - -	1,272.0 1,359.6 1,254.0
19	Total (Items 1, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 1, 6, 10, 14, 17 et 18).	1989 1990 1990	2,772.0 3,078.5 3,094.8	1,348.7 1,421.5 1,459.9	4,120.7 4,500.0 4,554.7	634.9 663.5 663.5	850.0 864.3 864.3	1,484.9 1,527.8 1,527.8	3,406.9 3,742.0 3,758.3	2,198.7 2,285.8 2,324.2	5,605.6 6,027.8 6,082.5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 17. Saskatchewan(12)

TABLEAU 17. Saskatchewan(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1076 Numéro de matrice Cansim 1076		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989 1990 1990	541.9 591.1 666.0	562.4 604.2 593.7	1,104.3 1,195.3 1,259.7	88.4 102.4 102.4	538.9 552.6 552.6	627.3 655.0 655.0	630.3 693.5 768.4	1,101.3 1,156.8 1,146.3	1,731.6 1,850.3 1,914.7
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1989 1990 1990	26.5 7.2 9.1	29.7 44.2 33.1	56.2 51.4 42.2	0.7 1.0 1.0	10.0 9.6 9.6	10.7 10.6 10.6	27.2 8.2 10.1	39.7 53.8 42.7	66.9 62.0 52.8
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989 1990 1990	209.7 389.4 385.9	177.6 375.4 332.6	387.3 764.8 718.5	25.9 27.9 27.9	77.4 74.3 74.3	103.3 102.2 102.2	235.6 417.3 413.8	255.0 449.7 406.9	490.6 867.0 820.7
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1989 1990 1990	236.2 396.6 395.0	207.3 419.6 365.7	443.5 816.2 760.7	26.6 28.9 28.9	87.4 83.9 83.9	114.0 112.8 112.8	262.8 425.5 423.9	294.7 503.5 449.6	557.5 929.0 873.5
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1989 1990 1990	113.7 225.4 233.2	88.6 118.7 104.1	202.3 344.1 337.3	105.5 108.8 108.8	108.9 99.0 99.0	214.4 207.8 207.8	219.2 334.2 342.0	197.5 217.7 203.1	416.7 551.9 545.1
6	Communication - Communications	1989 1990 1990	62.1 51.2 54.3	130.0 136.6 137.7	192.1 187.8 192.0	17.6 18.4 18.4	75.3 71.5 71.5	92.9 89.9 89.9	79.7 69.6 72.7	205.3 208.1 209.2	285.0 277.7 281.9
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 1990 1990	273.1 337.1 342.4	76.8 171.9 173.8	349.9 509.0 516.2	18.6 19.9 19.9	55.7 55.9 55.9	74.3 75.8 75.8	291.7 357.0 362.3	132.5 227.8 229.7	424.2 584.8 592.0
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1989 1990 1990	448.9 613.7 629.9	295.4 427.2 415.6	744.3 1,040.9 1,045.5	141.7 147.1 147.1	239.9 226.4 226.4	381.6 373.5 373.5	590.6 760.8 777.0	535.3 653.6 642.0	1,125.9 1,414.4 1,419.0
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1989 1990 1990	29.9 30.2 28.8	56.6 61.1 62.5	86.5 91.3 91.3	12.5 14.7 14.7	20.0 20.4 20.4	32.5 35.1 35.1	42.4 44.9 43.5	76.6 81.5 82.9	119.0 126.4 126.4
10	Finance - Finances	1989 1990 1990	91.1 117.3 91.5	26.5 30.5 32.0	117.6 147.8 123.5	18.5 18.5 18.5	9.3 10.2 10.2	27.8 28.7 28.7	109.6 135.8 110.0	35.8 40.7 42.2	145.4 176.5 152.2
11	Commercial services - Services commerciaux.	1989 1990 1990	16.0 12.0 20.3	173.3 189.2 168.1	189.3 201.2 188.4	11.2 11.3 11.3	29.1 28.1 28.1	40.3 39.4 39.4	27.2 23.3 31.6	202.4 217.3 196.2	229.6 240.6 227.8
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989 1990 1990	137.0 159.5 140.6	256.4 280.8 262.6	393.4 440.3 403.2	42.2 44.5 44.5	58.4 58.7 58.7	100.6 103.2 103.2	179.2 204.0 185.1	314.8 339.5 321.3	494.0 543.5 506.4
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1989 1990 1990	191.0 260.5 273.5	65.0 57.5 60.5	256.0 318.0 334.0	98.6 98.0 98.0	16.4 16.6 16.6	115.0 114.6 114.6	289.6 358.5 371.5	81.4 74.1 77.1	371.0 432.6 448.6
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1990 1990	408.2 405.8 409.8	88.9 83.3 84.7	497.1 489.1 494.5	134.8 139.0 139.0	25.2 25.9 25.9	160.0 164.9 164.9	543.0 544.8 548.8	114.1 109.2 110.6	657.1 654.0 659.4
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1989 1990 1990	599.2 666.3 683.3	153.9 140.8 145.2	753.1 807.1 828.5	233.4 237.0 237.0	41.6 42.5 42.5	275.0 279.5 279.5	832.6 903.3 920.3	195.5 183.3 187.7	1,028.1 1,086.6 1,108.0
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 1990 1990	899.9 973.2 912.3	- - -	899.9 973.2 912.3	176.4 194.9 194.9	- - -	176.4 194.9 194.9	1,076.3 1,168.1 1,107.2	- - -	1,076.3 1,168.1 1,107.2
17	Total (Items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1989 1990 1990	2,863.1 3,400.4 3,427.1	1,475.4 1,872.6 1,782.8	4,338.5 5,273.0 5,209.9	708.7 754.8 754.8	966.2 964.1 964.1	1,674.9 1,718.9 1,718.9	3,571.8 4,155.2 4,181.9	2,441.6 2,836.7 2,746.9	6,013.4 6,991.9 6,928.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



TABLE 18. Alberta(12)

TABLEAU 18. Alberta(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No.	Cansim matrix No. 1077 Numéro de matrice Cansim 1077	Poste N°		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
				Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
				Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989	3,685.6	1,112.7	4,798.3	309.0	1,308.1	1,617.1	3,994.6	2,420.8	6,415.4	
		1990	4,236.8	1,259.9	5,496.7	385.1	1,356.6	1,741.7	4,621.9	2,616.5	7,238.4	
		1990	4,096.9	1,222.0	5,318.9	385.1	1,356.6	1,741.7	4,482.0	2,578.6	7,060.6	
2	Manufacturing - Fabrication: Food and beverages - Aliments et boissons.	1989	13.0	69.4	82.4	3.7	42.4	46.1	16.7	111.8	128.5	
		1990	17.5	85.3	102.8	3.8	43.0	46.8	21.3	128.3	149.6	
		1990	12.5	72.7	85.2	3.8	43.0	46.8	16.3	115.7	132.0	
3	Wood - Bois	1989	9.4	32.0	41.4	2.2	27.6	29.8	11.6	59.6	71.2	
		1990	12.0	60.9	72.9	1.6	29.4	31.0	13.6	90.3	103.9	
		1990	5.1	54.9	60.0	1.6	29.4	31.0	6.7	84.3	91.0	
4	Metal fabricating - Fabrication métalliques.	1989	1.1	6.4	7.5	0.3	4.1	4.4	1.4	10.5	11.9	
		1990	2.9	19.1	22.0	0.4	4.6	5.0	3.3	23.7	27.0	
		1990	0.6	6.0	6.6	0.4	4.6	5.0	1.0	10.6	11.6	
5	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1989	0.1	22.3	22.4	0.8	31.7	32.5	0.9	54.0	54.9	
		1990	0.4	21.3	21.7	1.1	33.3	34.4	1.5	54.6	56.1	
		1990	0.4	18.5	18.9	1.1	33.3	34.4	1.5	51.8	53.3	
6	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1989	242.4	1,230.9	1,473.3	80.9	260.4	341.3	323.3	1,491.3	1,814.6	
		1990	409.0	1,077.4	1,486.4	90.6	269.0	359.6	499.6	1,346.4	1,846.0	
		1990	470.4	1,227.5	1,697.9	90.6	269.0	359.6	561.0	1,496.5	2,057.5	
7	Sub-total (items 2 to 6) - Total partiel (postes 2 à 6).	1989	266.0	1,361.0	1,627.0	87.9	366.2	454.1	353.9	1,727.2	2,081.1	
		1990	441.8	1,264.0	1,705.8	97.5	379.3	476.8	539.3	1,643.3	2,182.6	
		1990	489.0	1,379.6	1,868.6	97.5	379.3	476.8	586.5	1,758.9	2,345.4	
8	Utilities - Services d'utilité publique: Transportation - Transports	1989	678.4	214.6	893.0	165.0	394.4	559.4	843.4	609.0	1,452.4	
		1990	826.7	264.8	1,091.5	165.7	412.4	578.1	992.4	677.2	1,669.6	
		1990	990.3	296.2	1,286.5	165.7	412.4	578.1	1,156.0	708.6	1,864.6	
9	Communication - Communications	1989	194.7	388.3	583.0	54.7	194.6	249.3	249.4	582.9	832.3	
		1990	206.7	478.5	685.2	53.8	188.8	242.6	260.5	667.3	927.8	
		1990	203.7	412.7	616.4	53.8	188.8	242.6	257.5	601.5	859.0	
10	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989	327.0	573.3	900.3	58.8	100.9	159.7	385.8	674.2	1,060.0	
		1990	321.1	481.4	802.5	62.9	105.1	168.0	384.0	586.5	970.5	
		1990	508.2	504.7	1,012.9	62.9	105.1	168.0	571.1	609.8	1,180.9	
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total partiel (postes 8 à 10).	1989	1,200.1	1,176.2	2,376.3	278.5	689.9	968.4	1,478.6	1,866.1	3,344.7	
		1990	1,354.5	1,224.7	2,579.2	282.4	706.3	988.7	1,636.9	1,931.0	3,567.9	
		1990	1,702.2	1,213.6	2,915.8	282.4	706.3	988.7	1,984.6	1,919.9	3,904.5	
12	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux: Trade - Commerce	1989	135.8	215.0	350.8	41.9	64.4	106.3	177.7	279.4	457.1	
		1990	131.7	191.6	323.3	43.4	66.3	109.7	175.1	257.9	433.0	
		1990	139.4	186.4	325.8	43.4	66.3	109.7	182.8	252.7	435.5	
13	Finance - Finances	1989	666.5	93.6	760.1	94.8	27.7	122.5	761.3	121.3	882.6	
		1990	568.8	97.7	666.5	96.0	28.9	124.9	664.8	126.6	791.4	
		1990	688.1	102.7	790.8	96.0	28.9	124.9	784.1	131.6	915.7	
14	Commercial services - Services commerciaux.	1989	139.4	886.5	1,025.9	41.7	91.5	133.2	181.1	978.0	1,159.1	
		1990	133.8	967.6	1,101.4	43.3	86.9	130.2	177.1	1,054.5	1,231.6	
		1990	168.4	927.9	1,096.3	43.3	86.9	130.2	211.7	1,014.8	1,226.5	
15	Sub-total (items 12 to 14) - Total partiel (postes 12 à 14).	1989	941.7	1,195.1	2,136.8	178.4	183.6	362.0	1,120.1	1,378.7	2,498.8	
		1990	834.3	1,256.9	2,091.2	182.7	182.1	364.8	1,017.0	1,439.0	2,456.0	
		1990	995.9	1,217.0	2,212.9	182.7	182.1	364.8	1,178.6	1,399.1	2,577.7	
16	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux: Institutions	1989	381.6	139.9	521.5	115.6	58.1	173.7	497.2	198.0	695.2	
		1990	470.3	146.6	616.9	118.8	58.7	177.5	589.1	205.3	794.4	
		1990	483.5	152.2	635.7	118.8	58.7	177.5	602.3	210.9	813.2	
17	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989	1,398.9	195.3	1,594.2	318.4	75.8	394.2	1,717.3	271.1	1,988.4	
		1990	1,482.7	210.0	1,692.7	320.9	77.2	398.1	1,803.6	287.2	2,090.8	
		1990	1,461.2	221.5	1,682.7	320.9	77.2	398.1	1,782.1	298.7	2,080.8	
18	Sub-total (items 16 and 17) - Total partiel (postes 16 et 17).	1989	1,780.5	335.2	2,115.7	434.0	133.9	567.9	2,214.5	469.1	2,683.6	
		1990	1,953.0	356.6	2,309.6	439.7	135.9	575.6	2,392.7	492.5	2,885.2	
		1990	1,944.7	373.7	2,318.4	439.7	135.9	575.6	2,384.4	509.6	2,894.0	
19	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989	2,229.4	-	2,229.4	403.5	-	403.5	2,632.9	-	2,632.9	
		1990	2,679.1	-	2,679.1	445.9	-	445.9	3,125.0	-	3,125.0	
		1990	2,736.4	-	2,736.4	445.9	-	445.9	3,182.3	-	3,182.3	
20	Total (items 1, 7, 11, 15, 18 and 19) - (postes 1, 7, 11, 15, 18 et 19).	1989	10,103.3	5,180.2	15,283.5	1,691.3	2,681.7	4,373.0	11,794.6	7,861.9	19,656.5	
		1990	11,499.5	5,362.1	16,861.6	1,833.3	2,760.2	4,593.5	13,332.8	8,122.3	21,455.1	
		1990	11,965.1	5,405.9	17,371.0	1,833.3	2,760.2	4,593.5	13,798.4	8,166.1	21,964.5	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 19. British Columbia(12)

TABLEAU 19. Colombie-Britannique(12)

(Millions of dollars – En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1078 Numéro de matrice Cansim 1078	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Primary industries and construction industry – Industries primaires et construction:</b>										
1	Agriculture and fishing – Agriculture et pêche.	1989 78.5 1990 77.8 1990 77.1	102.2 102.8 102.2	180.7 180.6 179.3	26.5 27.7 27.7	101.1 105.8 105.8	127.6 133.5 133.5	105.0 105.5 104.8	203.3 208.6 208.0	308.3 314.1 312.8
2	Forestry – Forêts	1989 82.2 1990 85.4 1990 90.6	81.8 94.8 82.1	164.0 180.2 172.7	54.3 58.5 58.5	106.5 107.7 107.7	160.8 166.2 166.2	136.5 143.9 149.1	188.3 202.5 189.8	324.8 346.4 338.9
3	Mining, quarrying and oil wells – Mines, carrières et puits de pétrole.	1989 802.3 1990 792.0 1990 783.8	151.8 124.6 177.9	954.1 916.6 961.7	56.7 62.8 62.8	451.6 471.2 471.2	508.3 534.0 534.0	859.0 854.8 846.6	603.4 595.8 649.1	1,462.4 1,450.6 1,495.7
4	Construction industry – Industrie de la construction.	1989 48.1 1990 55.6 1990 55.1	204.9 237.0 234.9	253.0 292.6 290.0	8.2 9.5 9.5	137.4 158.9 158.9	145.6 168.4 168.4	56.3 65.1 64.6	342.3 395.9 393.8	398.6 461.0 458.4
5	Sub-total (items 1 to 4) – Total partiel (postes 1 à 4).	1989 1,011.1 1990 1,010.8 1990 1,006.6	540.7 559.2 597.1	1,551.8 1,570.0 1,603.7	145.7 158.5 158.5	796.6 843.6 843.6	942.3 1,002.1 1,002.1	1,156.8 1,169.3 1,165.1	1,337.3 1,402.8 1,440.7	2,494.1 2,572.1 2,605.8
<b>Manufacturing – Fabrication:</b>										
6	Food and beverages – Aliments et boissons.	1989 17.5 1990 19.6 1990 12.5	84.6 82.1 75.2	102.1 101.7 87.7	4.9 5.1 5.1	44.4 43.7 43.7	49.3 48.8 48.8	22.4 24.7 17.6	129.0 125.8 118.9	151.4 150.5 136.5
7	Wood – Bois	1989 94.6 1990 51.7 1990 55.0	306.0 369.5 314.1	400.6 421.2 369.1	20.1 23.3 23.3	319.5 324.3 324.3	339.6 347.6 347.6	114.7 75.0 78.3	625.5 693.8 638.4	740.2 768.8 716.7
8	Paper and allied industries – Papier et industries connexes.	1989 130.2 1990 243.9 1990 199.2	1,192.6 1,324.3 1,388.2	1,322.8 1,568.2 1,587.4	18.6 19.5 19.5	568.0 596.5 596.5	586.6 616.0 616.0	148.8 263.4 218.7	1,760.6 1,920.8 1,984.7	1,909.4 2,184.2 2,203.4
9	Metal fabricating – Fabrications métalliques.	1989 0.4 1990 2.9 1990 9.2	13.3 18.8 30.5	13.7 21.7 39.7	0.7 0.6 0.6	11.6 11.2 11.2	12.3 11.8 11.8	1.1 3.5 9.8	24.9 30.0 41.7	26.0 33.5 51.5
10	Transportation equipment – Matériel de transport.	1989 5.7 1990 3.7 1990 0.6	20.6 15.8 6.0	26.3 19.5 6.6	0.9 0.9 0.9	7.1 4.1 4.1	8.0 5.0 5.0	6.6 4.6 1.5	27.7 19.9 10.1	34.3 24.5 11.6
11	Petroleum and coal products – Dérivés du pétrole et du charbon.	1989 21.2 1990 25.6 1990 22.1	8.2 10.5 9.8	29.4 36.1 31.9	22.7 23.6 23.6	7.6 7.9 7.9	30.3 31.5 31.5	43.9 49.2 45.7	15.8 18.4 17.7	59.7 67.6 63.4
12	Chemical and chemical products – Produits chimiques.	1989 27.1 1990 40.1 1990 38.2	103.9 149.5 143.5	131.0 189.6 181.7	3.0 3.4 3.4	11.7 13.2 13.2	14.7 16.6 16.6	30.1 43.5 41.6	115.6 162.7 156.7	145.7 206.2 198.3
13	Other manufacturing – Autres industries de fabrication.	1989 51.2 1990 33.7 1990 49.8	481.3 542.6 546.3	532.5 576.3 596.1	19.9 21.9 21.9	114.9 118.2 118.2	134.8 140.1 140.1	71.1 55.6 71.7	596.2 660.8 664.5	667.3 716.4 736.2
14	Sub-total (items 6 to 13) – Total partiel (postes 6 à 13).	1989 347.9 1990 421.2 1990 386.6	2,210.5 2,513.1 2,513.6	2,558.4 2,934.3 2,900.2	90.8 98.3 98.3	1,084.8 1,119.1 1,119.1	1,175.6 1,217.4 1,217.4	438.7 519.5 484.9	3,295.3 3,632.2 3,632.7	3,734.0 4,151.7 4,117.6

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 19. British Columbia(12) - Concluded

TABLEAU 19. Colombie-Britannique(12) - fin

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1078 Numéro de matrice Cansim 1078	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	Utilities - Services d'utilité publique:									
15	Transportation - Transports	1989 282.2	315.8	598.0	255.1	563.7	818.8	537.3	879.5	1,416.8
		1990 527.4	481.4	1,008.8	255.0	553.5	808.5	782.4	1,034.9	1,817.3
		1990 505.6	484.9	990.5	255.0	553.5	808.5	760.6	1,038.4	1,799.0
16	Communication - Communications	1989 182.0	313.1	495.1	47.3	173.7	221.0	229.3	486.8	716.1
		1990 164.4	382.9	547.3	47.9	192.5	240.4	212.3	575.4	787.7
		1990 153.2	400.5	553.7	47.9	192.5	240.4	201.1	593.0	794.1
17	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1989 369.8	247.6	617.4	54.9	53.3	108.2	424.7	300.9	725.6
		1990 349.4	302.0	651.4	58.2	51.9	110.1	407.6	353.9	761.5
		1990 434.5	367.8	802.3	58.2	51.9	110.1	492.7	419.7	912.4
18	Sub-total (items 15 to 17) - Total partiel (postes 15 à 17).	1989 834.0	876.5	1,710.5	357.3	790.7	1,148.0	1,191.3	1,667.2	2,858.5
		1990 1,041.2	1,166.3	2,207.5	361.1	797.9	1,159.0	1,402.3	1,964.2	3,366.5
		1990 1,093.3	1,253.2	2,346.5	361.1	797.9	1,159.0	1,454.4	2,051.1	3,505.5
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
19	Trade - Commerce	1989 144.4	319.4	463.8	42.1	49.0	91.1	186.5	368.4	554.9
		1990 161.1	338.4	499.5	48.1	55.0	103.1	209.2	393.4	602.6
		1990 174.0	351.6	525.6	48.1	55.0	103.1	222.1	406.6	628.7
20	Finance - Finances	1989 1,092.6	162.2	1,254.8	110.7	37.9	148.6	1,203.3	200.1	1,403.4
		1990 1,295.7	195.6	1,491.3	113.8	38.3	152.1	1,409.5	233.9	1,643.4
		1990 1,199.0	206.5	1,405.5	113.8	38.3	152.1	1,312.8	244.8	1,557.6
21	Commercial services - Services commerciaux.	1989 184.9	977.2	1,162.1	50.0	106.0	156.0	234.9	1,083.2	1,318.1
		1990 139.3	1,018.3	1,157.6	52.6	88.6	141.2	191.9	1,106.9	1,298.8
		1990 144.4	1,028.3	1,172.7	52.6	88.6	141.2	197.0	1,116.9	1,313.9
22	Sub-total (items 19 to 21) - Total partiel (postes 19 à 21).	1989 1,421.9	1,458.8	2,880.7	202.8	192.9	395.7	1,624.7	1,651.7	3,276.4
		1990 1,596.1	1,552.3	3,148.4	214.5	181.9	396.4	1,810.6	1,734.2	3,544.8
		1990 1,517.4	1,586.4	3,103.8	214.5	181.9	396.4	1,731.9	1,768.3	3,500.2
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
23	Institutions	1989 358.9	143.6	502.5	257.6	50.3	307.9	616.5	193.9	810.4
		1990 465.8	145.8	611.6	279.8	52.4	332.2	745.6	198.2	943.8
		1990 458.2	155.8	614.0	279.8	52.4	332.2	738.0	208.2	946.2
24	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1989 1,339.1	305.9	1,645.0	478.4	50.3	528.7	1,817.5	356.2	2,173.7
		1990 1,328.1	288.3	1,616.4	479.8	53.7	533.5	1,807.9	342.0	2,149.9
		1990 1,621.9	304.6	1,926.5	479.8	53.7	533.5	2,101.7	358.3	2,460.0
25	Sub-total (items 23 and 24) - Total partiel (postes 23 et 24).	1989 1,698.0	449.5	2,147.5	736.0	100.6	836.6	2,434.0	550.1	2,984.1
		1990 1,793.9	434.1	2,228.0	759.6	106.1	865.7	2,553.5	540.2	3,093.7
		1990 2,080.1	460.4	2,540.5	759.6	106.1	865.7	2,839.7	566.5	3,406.2
26	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989 4,881.3	-	4,881.3	532.6	-	532.6	5,413.9	-	5,413.9
		1990 5,818.1	-	5,818.1	588.4	-	588.4	6,406.5	-	6,406.5
		1990 5,572.2	-	5,572.2	588.4	-	588.4	6,160.6	-	6,160.6
27	Total (items 5, 14, 18, 22, 25 and 26) - (postes 5, 14, 18, 22, 25 et 26).	1989 10,194.2	5,536.0	15,730.2	2,065.2	2,965.6	5,030.8	12,259.4	8,501.6	20,761.0
		1990 11,681.3	6,225.0	17,906.3	2,180.4	3,048.6	5,229.0	13,861.7	9,273.6	23,135.3
		1990 11,656.2	6,410.7	18,066.9	2,180.4	3,048.6	5,229.0	13,836.6	9,459.3	23,295.9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 20. Yukon and Northwest Territories(12)

TABLEAU 20. Territoires du Nord-Ouest et du Yukon(12)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1079 Numéro de matrice Cansim 1079		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1989	400.5	144.1	544.6	4.2	91.2	95.4	404.7	235.3	640.0
		1990	223.1	64.4	287.5	3.2	92.1	95.3	226.3	156.5	382.8
		1990	262.8	89.1	351.9	3.2	92.1	95.3	266.0	181.2	447.2
2	Manufacturing - Fabrication	1989	0.6	0.5	1.1	1.0	0.6	1.6	1.6	1.1	2.7
		1990	0.9	0.7	1.6	1.1	0.6	1.7	2.0	1.3	3.3
		1990	0.7	1.2	1.9	1.1	0.6	1.7	1.8	1.8	3.6
3	Utilities - Services d'utilité publique.	1989	38.1	45.1	83.2	7.8	36.7	44.5	45.9	81.8	127.7
		1990	18.3	57.3	75.6	9.1	35.3	44.4	27.4	92.6	120.0
		1990	25.3	49.6	74.9	9.1	35.3	44.4	34.4	84.9	119.3
4	Trade, finance and commercial services - Commerce, finances et services commerciaux.	1989	46.1	27.7	73.8	12.0	12.8	24.8	58.1	40.5	98.6
		1990	38.4	30.6	69.0	12.4	6.1	18.5	50.8	36.7	87.5
		1990	33.4	33.1	66.5	12.4	6.1	18.5	45.8	39.2	85.0
5	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux.	1989	358.6	44.2	402.8	76.3	14.8	91.1	434.9	59.0	493.9
		1990	313.2	133.1	446.3	80.6	14.4	95.0	393.8	147.5	541.3
		1990	335.9	39.5	375.4	80.6	14.4	95.0	416.5	53.9	470.4
6	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1989	89.7	-	89.7	8.8	-	8.8	98.5	-	98.5
		1990	92.0	-	92.0	9.7	-	9.7	101.7	-	101.7
		1990	92.0	-	92.0	9.7	-	9.7	101.7	-	101.7
7	Total (items 1 to 6) - (postes 1 à 6).	1989	933.6	261.6	1,195.2	110.1	156.1	266.2	1,043.7	417.7	1,461.4
		1990	685.9	286.1	972.0	116.1	148.5	264.6	802.0	434.6	1,236.6
		1990	750.1	212.5	962.6	116.1	148.5	264.6	866.2	361.0	1,227.2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



## Section IV

### SUPPLEMENTARY

#### Current and Constant Dollars (See Table 21)

Constant dollars are derived by applying deflators for the major groups of structures for construction and selected weighted deflators for the machinery and equipment component of capital expenditures.

#### Business and Social Capital (See Table 22)

This table is a regrouping of the various SIC industries in Tables 1-6 into the categories of Business capital and Social capital.

#### Business Capital (Excluding Housing)

##### Agriculture and Food Industries

Agriculture and fishing (0110-0210, 0410); Food and beverages (1011-1094); Tobacco products (1510-1530).

##### Resource Based Forest and Mineral Industries

Forestry (0310); Mining (0510-0520, 0580-0599, 0710-0799, 0830-0870, 0940-0941); Wood industries (2511-2599); Paper and allied industries (2710-2740); Primary metals (2910-2980); Non-metallic mineral products (3511-3599).

##### Secondary and Construction Industries

Rubber and plastics (1623-1650); Leather (1720-1799); Textiles (1810-1899); Knitting mills (2310-2390); Clothing (2431-2499); Furniture and fixtures (2611-2680); Printing, publishing and allied industries (2860-2890); Machinery (3110-3180); Transportation equipment (3210-3290); Electrical products (3310-3399); Chemical and chemical products (3720-3799); Miscellaneous manufacturing (3911-3999); Construction industry (4040-4210).

##### Fuel and Power (Including Distribution)

Uranium (0570); Coal (0610); Petroleum and gas (0640); Contract drilling (0960); Petroleum and coal products (3650-3690); Pipelines (5151-5152); Electric power (5720); Gas distribution (5740); Other utilities (5790).

##### Trade, Finance and Commercial Services

Trade (6020-6999); Finance (7010-7030, 7210, 7370); Commercial services (8410-8990).

## Section IV

### SUPPLÉMENTAIRES

#### Dollars courants et constants (voir le tableau 21)

Les estimations en dollars constants s'obtiennent par dégonflement pour les principaux groupes de structures pour ce qui est de la construction, et par une pondération sélective de déflation pour les composantes machinerie et outillage de ces investissements.

#### Investissements commerciaux et services sociaux (voir le tableau 22)

Ce tableau rassemble les industries de la CAÉ, comprises dans les tableaux 1-6 en deux catégories: investissements commerciaux et services sociaux.

#### Investissements commerciaux (habitation exclue)

##### Industries agricoles et alimentaires

Agriculture et pêche (0110-0210, 0410); Aliments et boissons (1011-1094); Tabacs (1510-1530).

##### Industries forestières et minérales primaires

Forêts (0310); Mines (0510-0520, 0580-0599, 0710-0799, 0830-0870, 0940-0941); Industrie du bois (2511-2599); Papier et industries connexes (2710-2740); Métaux primaires (2910-2980); Produits des minéraux non-métalliques (3511-3599).

##### Industries secondaires et de la construction

Caoutchouc et plastique (1623-1650); Cuir (1720-1799); Textiles (1810-1899); Bonneterie (2310-2390); Vêtements (2431-2499); Meubles et accessoires (2611-2680); Impressions, publication et industries connexes (2860-2890); Machines (3110-3180); Matériel de transport (3210-3290); Appareils et fournitures électriques (3310-3399); Produits chimiques (3720-3799); Fabrication diverse (3911-3999); Industrie de la construction (4040-4210).

##### Combustible et énergie (y compris distribution)

Uranium (0570); Charbon (0610); Pétrole et gaz (0640); Forage de puits de pétrole à forfait (0960); Dérivés du pétrole et du charbon (3650-3690); Pipe-lines (5151-5152); Énergie électrique (5720); Distribution du gaz (5740); Autres services d'utilité publique (5790).

##### Commerce, finances et services commerciaux

Commerce (6020-6999); Finances (7010-7030, 7210, 7370); Services commerciaux (8410-8990).

## **Transportation, Storage and Communication**

Air transport (5010); Railway transport (5030); Water transport and services (5040-5050); Motor transport (5070, 5080, 5170, 5190); Urban transit systems (5090); Toll bridges and highways (5161); Grain elevators (5240, 5241); Other storage and warehousing (5270); Broadcasting (5430-5431, 5435); Telephone and telegraph (5440-5450); Water systems (5760).

## **Housing and Social Capital**

### **Housing**

#### **Institutions**

Schools (8010-8050); Universities (8060); Other institutions (8070, 8090, 8220-8280); Hospitals (8210); Churches (8310).

#### **Government Departments (Including Municipal Water Systems)**

Federal government (9020, 9090); Provincial government (9310); Municipal government (9510).

#### **Private and Public (See Tables 23 and 24)**

These tables divide the total capital and repair expenditures for Canada into Private (non-government) and Public (government) categories.

The Public category includes government enterprises for municipal, provincial and federal governments, municipal hospitals and schools, provincial hospitals, schools and universities, and federal government housing, and government department expenditures for the three levels.

Public enterprises cover, in general, government owned establishments whose principal source of revenue is derived from the provision of goods and services to the public.

The total for federal government departments includes data for departmental Crown corporations and excludes data for proprietary Crown corporations which are all classed as enterprises. Agency Crown corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to enterprises and the remainder to government departments.

## **Transport, entreposage et communications**

Transport aérien (5010); Chemins de fer (5030); Transport par eau et services (5040-5050); Transport routier (5070, 5080, 5170, 5190); Réseaux de transport urbain (5090); Ponts et routes à péage (5161); Silos à céréales (5240, 5241); Autres entrepôts (5270); Radiodiffusion et télévision (5430-5431, 5435); Téléphone et télégraphe (5440-5450); Distribution d'eau (5760).

## **Habitation et services sociaux**

### **Habitation**

#### **Institutions**

Écoles (8010-8050); Universités (8060); Autres institutions (8070, 8090, 8220-8280); Hôpitaux (8210); Églises (8310).

#### **Ministères gouvernementaux (ainsi que les services de distribution d'eau des municipalités)**

Gouvernement fédéral (9020, 9090); Gouvernement provincial (9310); Gouvernement municipal (9510).

#### **Investissements privés et publics (voir les tableaux 23 et 24)**

Ces tableaux divisent les dépenses totales d'immobilisations et de réparations pour le Canada en deux catégories: privée (non-gouvernementale) et publique (gouvernementale).

La catégorie publique comprend les entreprises des gouvernements municipaux, provinciaux et fédéral; les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux; les écoles et les hôpitaux municipaux; les habitations du gouvernement fédéral; et les dépenses aux trois niveaux de gouvernement.

Entreprises publiques comprend, en général, les entreprises gouvernementales qui tirent la majeure partie de leur revenu de la fourniture de biens et de services au public.

Les totaux pour les ministères du gouvernement fédéral comprennent les chiffres pour les corporations de département mais excluent les chiffres pour les corporations de propriétaire, ces dernières étant considérées comme entreprises publiques. D'autre part, les corporations de mandataire sont pour le moment classées en partie avec les entreprises publiques et en partie avec les ministères gouvernementaux.



TABLE 21. Current and Constant Dollars, Canada(28)

TABLEAU 21. Dollars courants et constants, Canada(28)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Year - Année	Private and public investment Investissements privés et publics						Percentage of G.D.E.(14) Pourcentage de la D.I.B.(14)	
	Capital expenditures - Immobilisations							
	Construction		Machinery and equipment Machines et outillages		Total			
	Current Courant	Constant 1981	Current Courant	Constant 1981	Current Courant	Constant 1981	Current Courant	Constant 1981
	1976	28,144	42,006	15,492	17,485	43,636	59,491	22.0
1977	30,130	42,859	16,467	17,518	46,597	60,377	21.4	19.4
1978	31,912	42,549	18,448	18,863	50,360	61,412	20.8	18.9
1979	35,847	44,092	22,508	21,684	58,355	65,776	21.1	19.4
1980	40,157	44,718	26,036	26,379	66,193	71,097	21.4	20.7
1981	47,860	47,860	31,744	31,744	79,604	79,604	22.4	22.4
1982	46,518	43,761	30,244	28,318	76,762	72,079	20.5	20.9
1983	45,676	42,410	27,843	26,267	73,519	68,677	18.1	19.3
1984	45,770	41,013	29,608	28,171	75,378	69,184	16.9	18.3
1985	58,090	50,689	32,414	31,048	90,504	81,737	18.9	20.6
1986	61,117	51,706	35,969	35,092	97,086	86,798	19.2	21.3
1987	69,921	55,982	39,241	40,622	109,162	96,604	19.8	22.7
1988	77,352	59,365	45,583	49,655	122,935	109,020	20.4	24.3
1989	85,527	62,337	48,820	55,039	134,347	117,376	20.7	25.5
1990	90,554	-	53,731	-	144,285	-	22.2	-
1990	89,317	-	53,613	-	142,931	-	22.0	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Actual expenditures 1976-88, preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles 1976 à 1988, dépenses réelles provisoires en 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 22. Business and Social Capital, Canada

TABLEAU 22. Investissements commerciaux et services sociaux, Canada

(Millions of dollars - En millions de dollars)

No. Item No. Poste N°	Industry groupings(27) Groupe d'industries(27)	Capital expenditures - Immobilisations			Percentage of Item 12 Pourcentage du Poste 12	
		Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total		
	<b>Business - Investissements commerciaux</b>					
1	Agriculture and food industries - Industries agricoles et alimentaires.	1989	1,460.7	3,533.4	4,994.1	3.7
		1990	1,403.1	3,670.2	5,073.3	3.5
		1990	1,360.6	3,430.6	4,791.2	3.4
2	Resource based forest and mineral industries(25,26) - Industries forestières et minérales primaires(25,26).	1989	3,084.6	9,081.2	12,165.8	9.1
		1990	2,678.6	10,285.9	12,964.5	9.0
		1990	2,684.3	9,813.9	12,498.2	8.7
3	Secondary and construction industry(25) - Industries secondaires et de la construction(25).	1989	1,725.9	8,336.1	10,062.0	7.5
		1990	1,852.7	8,770.2	10,622.9	7.3
		1990	1,939.7	8,588.4	10,528.1	7.4
4	Fuel and power (including distribution)(26) - Combustible et énergie (y compris distribution)(26).	1989	11,837.3	5,408.3	17,245.6	12.8
		1990	14,369.9	6,547.9	20,917.8	14.5
		1990	14,710.3	6,694.7	21,405.0	15.0
5	Trade, finance and commercial services - Commerce, finances et services commerciaux.	1989	12,474.4	12,597.8	25,072.2	18.7
		1990	12,023.5	13,618.8	25,642.3	17.8
		1990	12,668.0	14,126.9	26,794.9	18.7
6	Transportation, storage and communication - Transports, entreposage et communications.	1989	3,054.2	5,990.4	9,044.6	6.7
		1990	3,549.5	6,835.9	10,385.4	7.2
		1990	3,407.6	6,792.5	10,200.1	7.1
7	Sub-total - Total partiel	1989	33,637.1	44,947.2	78,584.3	58.5
		1990	35,877.3	49,728.9	85,606.2	59.3
		1990	36,770.5	49,447.0	86,217.5	60.3
	<b>Social - Services sociaux</b>					
8	Housing - Habitation	1989	38,681.8	-	38,681.8	28.8
		1990	40,057.5	-	40,057.5	27.8
		1990	37,413.2	-	37,413.2	26.2
9	Institutions	1989	2,989.6	1,280.7	4,270.3	3.2
		1990	3,498.2	1,227.6	4,725.8	3.3
		1990	3,554.1	1,280.5	4,834.6	3.4
10	Government departments (including municipal water systems) - Ministères gouvernementaux (ainsi que les services de distribution d'eau des municipalités).	1989	10,218.9	2,591.9	12,810.8	9.5
		1990	11,121.3	2,774.4	13,895.7	9.6
		1990	11,579.5	2,885.7	14,465.2	10.1
11	Sub-total - Total partiel	1989	51,890.3	3,872.6	55,762.9	41.5
		1990	54,677.0	4,002.0	58,679.0	40.7
		1990	52,546.8	4,166.2	56,713.0	39.7
12	Business and Social - Total - Investissements commerciaux et services sociaux.	1989	85,527.4	48,819.8	134,347.2	100.0
		1990	90,554.3	53,730.9	144,285.2	100.0
		1990	89,317.3	53,613.2	142,930.5	100.0

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, intentions 1990 and revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires en 1989, perspectives 1990 et perspectives révisées 1990.



TABLE 23. Private and Public, Canada

TABLEAU 23. Investissements privés et publics, Canada

(Millions of dollars – En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1226 Numéro de matrice Cansim 1226		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	<b>Private – Privés:</b>										
1	Business enterprises – Entreprises commerciales.	1989	26,796.1	38,808.7	65,604.8	4,438.6	17,368.0	21,806.6	31,234.7	56,176.7	87,411.4
		1990	27,553.1	42,685.5	70,238.6	4,628.3	17,937.3	22,565.6	32,181.4	60,622.8	92,804.2
		1990	28,212.5	42,173.8	70,386.3	4,628.3	17,937.3	22,565.6	32,840.8	60,111.1	92,951.9
2	Institutions and housing – Institutions et habitations.	1989	39,734.1	573.6	40,307.7	4,657.0	145.6	4,802.6	44,391.1	719.2	45,110.3
		1990	41,287.8	517.0	41,804.8	5,122.6	150.8	5,273.4	46,410.4	667.8	47,078.2
		1990	38,674.2	561.4	39,235.6	5,122.6	150.8	5,273.4	43,796.8	712.2	44,509.0
3	Sub-total (items 1 and 2) – Total partiel (postes 1 et 2).	1989	66,530.2	39,382.3	105,912.5	9,095.6	17,513.6	26,609.2	75,625.8	56,895.9	132,521.7
		1990	68,840.9	43,202.5	112,043.4	9,750.9	18,088.1	27,839.0	78,591.8	61,290.6	139,882.4
		1990	66,886.7	42,735.2	109,621.9	9,750.9	18,088.1	27,839.0	76,637.6	60,823.3	137,460.9
	<b>Public – Publics(24):</b>										
4	Government owned enterprises(10-15) – Entreprises appartenant au gouvernement(10, 15).	1989	6,841.0	6,138.5	12,979.5	1,714.3	2,702.4	4,416.7	8,555.3	8,840.9	17,396.2
		1990	8,324.2	7,043.4	15,367.6	1,841.4	2,768.2	4,609.6	10,165.6	9,811.6	19,977.2
		1990	8,558.0	7,273.2	15,831.2	1,841.4	2,768.2	4,609.6	10,399.4	10,041.4	20,440.8
5	Government operated institutions and housing(16) – Institutions dirigées par le gouvernement et habitations(16).	1989	1,937.3	707.1	2,644.4	912.3	208.6	1,120.9	2,849.6	915.7	3,765.3
		1990	2,267.9	710.6	2,978.5	940.9	214.5	1,155.4	3,208.8	925.1	4,133.9
		1990	2,293.1	719.1	3,012.2	940.9	214.5	1,155.4	3,234.0	933.6	4,167.6
6	Government departments(10, 11) – Ministères gouvernementaux(10,11).	1989	10,218.9	2,591.9	12,810.8	2,814.2	612.2	3,426.4	13,033.1	3,204.1	16,237.2
		1990	11,121.3	2,774.4	13,895.7	2,898.6	650.5	3,549.1	14,019.9	3,424.9	17,444.8
		1990	11,579.5	2,885.7	14,465.2	2,898.6	650.5	3,549.1	14,478.1	3,536.2	18,014.3
7	Sub-total (items 4 to 6) – Total partiel (postes 4 à 6).	1989	18,997.2	9,437.5	28,434.7	5,440.8	3,523.2	8,964.0	24,438.0	12,960.7	37,398.7
		1990	21,713.4	10,528.4	32,241.8	5,680.9	3,633.2	9,314.1	27,394.3	14,161.6	41,555.9
		1990	22,430.6	10,878.0	33,308.6	5,680.9	3,633.2	9,314.1	28,111.5	14,511.2	42,622.7
8	Total private and public (items 3 and 7) – Total des investissements privés et publics (postes 3 et 7).	1989	85,527.4	48,819.8	134,347.2	14,536.4	21,036.8	35,573.2	100,063.8	69,856.6	169,920.4
		1990	90,554.3	53,730.9	144,285.2	15,431.8	21,721.3	37,153.1	105,986.1	75,452.2	181,438.3
		1990	89,317.3	53,613.2	142,930.5	15,431.8	21,721.3	37,153.1	104,749.1	75,334.5	180,083.6

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.

TABLE 24. Public, Canada(24)

TABLEAU 24. Public, Canada(24)

(millions of dollars - En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1230 Numéro de matrice Cansim 1230		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Federal government - Gouvernement fédéral:</b>											
1	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1989	780.3	1,027.5	1,807.8	807.7	807.5	1,615.2	1,588.0	1,835.0	3,423.0
		1990	956.4	828.5	1,784.9	855.7	817.5	1,673.2	1,812.1	1,646.0	3,458.1
		1990	1,028.8	814.9	1,843.7	855.7	817.5	1,673.2	1,884.5	1,632.4	3,516.9
2	Housing(30) - Habitation(30)	1989	23.8	-	23.8	-	-	-	23.8	-	23.8
		1990	28.0	-	28.0	-	-	-	28.0	-	28.0
		1990	30.9	-	30.9	-	-	-	30.9	-	30.9
3	Government departments(10) - Ministères(10).	1989	1,428.7	1,508.6	2,937.3	664.4	163.1	827.5	2,093.1	1,671.7	3,764.8
		1990	1,448.7	1,574.7	3,023.4	689.1	167.3	856.4	2,137.8	1,742.0	3,879.8
		1990	1,355.9	1,631.2	2,987.1	689.1	167.3	856.4	2,045.0	1,798.5	3,843.5
4	Sub-total (items 1 to 3) - Total partiel (postes 1 à 3).	1989	2,232.8	2,536.1	4,768.9	1,472.1	970.6	2,442.7	3,704.9	3,506.7	7,211.6
		1990	2,433.1	2,403.2	4,836.3	1,544.8	984.8	2,529.6	3,977.9	3,388.0	7,365.9
		1990	2,415.6	2,446.1	4,861.7	1,544.8	984.8	2,529.6	3,960.4	3,430.9	7,391.3
<b>Provincial governments - Gouvernements provinciaux:</b>											
5	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1989	5,203.3	4,384.9	9,588.2	572.4	1,408.1	1,980.5	5,775.7	5,793.0	11,568.7
		1990	6,230.7	5,392.9	11,623.6	610.3	1,408.7	2,019.0	6,841.0	6,801.6	13,642.6
		1990	6,351.1	5,552.9	11,904.0	610.3	1,408.7	2,019.0	6,961.4	6,961.6	13,923.0
6	Institutions(17)	1989	792.6	441.9	1,234.5	177.9	123.5	301.4	970.5	565.4	1,535.9
		1990	900.9	454.5	1,355.4	188.4	127.4	315.8	1,089.3	581.9	1,671.2
		1990	905.2	455.3	1,360.5	188.4	127.4	315.8	1,093.6	582.7	1,676.3
7	Government departments - Ministères.	1989	3,639.2	473.7	4,112.9	1,328.9	211.6	1,540.5	4,968.1	685.3	5,653.4
		1990	3,682.2	538.8	4,221.0	1,342.0	218.7	1,560.7	5,024.2	757.5	5,781.7
		1990	4,117.6	557.5	4,675.1	1,342.0	218.7	1,560.7	5,459.6	776.2	6,235.8
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1989	9,635.1	5,300.5	14,935.6	2,079.2	1,743.2	3,822.4	11,714.3	7,043.7	18,758.0
		1990	10,813.8	6,386.2	17,200.0	2,140.7	1,754.8	3,895.5	12,954.5	8,141.0	21,095.5
		1990	11,373.9	6,565.7	17,939.6	2,140.7	1,754.8	3,895.5	13,514.6	8,320.5	21,835.1
<b>Municipal governments - Gouvernements municipaux:</b>											
9	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1989	857.4	726.1	1,583.5	334.2	486.8	821.0	1,191.6	1,212.9	2,404.5
		1990	1,137.1	822.0	1,959.1	375.4	542.0	917.4	1,512.5	1,364.0	2,876.5
		1990	1,178.1	905.4	2,083.5	375.4	542.0	917.4	1,553.5	1,447.4	3,000.9
10	Institutions(18)	1989	1,120.9	265.2	1,386.1	734.4	85.1	819.5	1,855.3	350.3	2,205.6
		1990	1,339.0	256.1	1,595.1	752.5	87.1	839.6	2,091.5	343.2	2,434.7
		1990	1,357.0	263.8	1,620.8	752.5	87.1	839.6	2,109.5	350.9	2,460.4
11	Government departments(11) - Services(11).	1989	5,151.0	609.6	5,760.6	820.9	237.5	1,058.4	5,971.9	847.1	6,819.0
		1990	5,990.4	660.9	6,651.3	867.5	264.5	1,132.0	6,857.9	925.4	7,783.3
		1990	6,106.0	697.0	6,803.0	867.5	264.5	1,132.0	6,973.5	961.5	7,935.0
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1989	7,129.3	1,600.9	8,730.2	1,889.5	809.4	2,698.9	9,018.8	2,410.3	11,429.1
		1990	8,466.5	1,739.0	10,205.5	1,995.4	893.6	2,889.0	10,461.9	2,632.6	13,094.5
		1990	8,641.1	1,866.2	10,507.3	1,995.4	893.6	2,889.0	10,636.5	2,759.8	13,396.3
13	Total (Items 4, 8 and 12) - (postes 4, 8 et 12).	1989	18,997.2	9,437.5	28,434.7	5,440.8	3,523.2	8,964.0	24,438.0	12,960.7	37,398.7
		1990	21,713.4	10,528.4	32,241.8	5,680.9	3,633.2	9,314.1	27,394.3	14,161.6	41,555.9
		1990	22,430.6	10,878.0	33,308.6	5,680.9	3,633.2	9,314.1	28,111.5	14,511.2	42,622.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1989, followed by intentions 1990, and then revised intentions 1990.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1989, suivies des perspectives 1990, et ensuite des perspectives révisées 1990.



## Footnotes

- (1) The capital expenditures on construction for the mining sector include outlays for on-property exploration and development but exclude outside or general exploration for mines, and exclude geological and geophysical expenditures for petroleum and gas. Starting with the 1982 data, on-property exploration and development expenditures include: (i) field expenditures on all physical work and surveys, (ii) "other related costs" such as applied administrative costs, general overhead and lease rental costs. In the earlier data the definition excluded the second group of "other related costs". For further details see Catalogue 61-216 **Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells**.
- (2) Also includes capital and repair expenditures by both metal and non-metal exploration companies.
- (3) Includes coal mines, gypsum, salt, potash and miscellaneous non-metal mines, and quarrying.
- (4) Also includes expenditures on facilities related to petroleum and gas wells and extraction of petroleum from shales or sands, natural gas processing plants and contract drilling for petroleum and gas.
- (5) Also includes expenditures for heavy water plants.
- (6) The SIC for broadcasting also includes community antenna television.
- (7) Includes toll highways and bridges, warehousing, water systems of private and provincial enterprises and other utilities.
- (8) Part of this item in accordance with the SIC is accounted for by expenditures of real estate companies engaged in developing, owning and leasing properties. The total represents all types of non-residential construction including factories and multi-purpose developments where facilities are provided for theatres, stores, hotel accommodation, etc.
- (9) Includes acquisition of machinery and equipment for lease and all other services not already shown in this table.
- (10) The total for federal government departments includes data for departmental Crown corporations and excludes data for proprietary Crown corporations which are all classified as enterprises. Agency Crown corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to enterprises and the remainder to government departments.
- (11) Estimates for government departments are meant to reflect the capital outlays likely to be achieved and therefore could differ from other series representing stated intentions of capital spending.

## Notes

- (1) Les dépenses d'immobilisations en construction pour le secteur minier incluent les dépenses des travaux d'exploration et de mise en valeur à la mine ou au chantier; toutefois elles excluent les dépenses pour les travaux d'exploration de nature générale ou hors-chantier pour les mines et celles des études géologiques et géophysiques pour ce qui est des puits de pétrole et de gaz. À partir de données de 1982, les dépenses d'exploration (prospection) et de mise en valeur au terrain comprennent: (i) les dépenses pour les travaux physiques et les levés sur le terrain, (ii) "autres frais" tels que les frais généraux et les frais de location. Dans les données antérieures, le deuxième groupe "autres frais" étaient exclus. Pour des renseignements détaillés sur les dépenses d'immobilisations voir n° 61-216 au catalogue **Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et gaz naturel**.
- (2) Comprend également les dépenses en immobilisation et en réparation des compagnies d'exploration de minerais métalliques et non métalliques.
- (3) Comprend les mines de charbon, de gypse, de sel gemme, de potasse et de produits non métalliques divers, et de produits de carrières.
- (4) Comprend aussi les dépenses d'installations se rattachant aux puits de pétrole et de gaz et à l'extraction de pétrole des schistes ou des sables, aux usines de traitement de gaz naturel et aux entreprises de forage de puits de pétrole et de gaz à forfait.
- (5) De même, comprend les dépenses encourues par les usines d'eau lourde.
- (6) La CAÉ inclut avec radiodiffusion et télévision les services de télévision à antenne collective.
- (7) Y comprend les routes et les ponts à péage, l'entreposage, les services de distribution et de traitement d'eau d'entreprises privées et provinciales, ainsi que les autres services d'utilité publique.
- (8) Selon la CAÉ, la majeure partie de cette catégorie de dépenses est effectuée par les sociétés dont l'activité consiste à construire, posséder et louer des biens immobiliers. Ce chef représente tous genres de construction non-résidentielle, comme des usines et des projets devant servir à plusieurs fins, tel que les bâtiments qui comprennent: théâtres, magasins, hôtels, etc.
- (9) Comprend l'acquisition de machines et d'outillage à des fins de location et tous les autres services qui n'apparaissent pas séparément dans ce tableau.
- (10) Les totaux pour les ministères du gouvernement fédéral comprennent les chiffres pour les corporations de département mais excluent les chiffres pour les corporations de propriétaire, ces dernières étant considérées comme entreprises publiques. D'autre part, les corporations de mandataire sont pour le moment classées en partie avec les entreprises publiques et en partie avec les ministères gouvernementaux.
- (11) Les évaluations des dépenses pour les ministères gouvernementaux sont basées sur les réalisations prévues. Par le fait même, la présente série pourrait différer d'autres statistiques se rapportant qu'aux prévisions.

- (12) Capital expenditures on machinery and equipment include an estimate for "capital items charged to operating expenses", in the manufacturing, utilities and trade totals.
- (13) For further information regarding the private and public breakdowns, see the texts beginning Section III, Provinces and Territories and Section IV, Supplementary.
- (14) The percentage is calculated by dividing "Gross Fixed Capital Formation", as defined by the National Income and Expenditure Accounts, by the total "Gross Domestic Expenditure".
- (15) These categories cover, in general, government owned establishments whose principal source of revenue is derived from the provision of goods and services to the public.
- (16) These categories include provincial hospitals, schools and universities, municipal hospitals and schools and federal government housing.
- (17) This category includes provincial hospitals, schools and universities.
- (18) This category includes municipal hospitals and schools.
- (19) Firms reporting in the mid-year survey were not asked to re-examine repair expenditures. Mid-year estimates are therefore a repeat of figures reported at the beginning of the year.
- (20) Not revised at mid-year.
- (21) Housing expenditures are derived from the data available at the time of publication. Revised and adjusted data are available in CANSIM Matrix No. 0442. The next publication for Revised intentions 1991 will include the most recent adjustments in the totals.
- (22) Beginning with the 1976 actual, housing expenditures have been adjusted upwards to include additional home improvements such as re-insulation, landscaping and other alterations. Further adjustments back to 1961 are being prepared and will appear in CANSIM Matrix No. 0442 (Matrix 439 for repairs).
- (23) Combination food stores and other chain stores were previously combined as chain stores.
- (24) Public enterprises and institutions are classified as public where a government agency or department controls 50.1% or more of the voting rights.
- (25) Iron and steel mills (SIC 2910) previously published under Secondary and construction industries, are now included in Resource based forest and mineral industries.
- (26) Uranium mines (SIC 0570) previously published under Resource based forest and mineral industries, are now included in Fuel and power.
- (27) A listing of the industries included in each item is shown in the text of Section IV.
- (28) This table excludes any adjustments and historical revisions made in the National Accounting System.
- (12) Les dépenses en immobilisation pour les machines et l'outillage comprennent une estimation pour les "Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation" dans les totaux pour le secteur de fabrication, le secteur des services d'utilité publique et le secteur du commerce.
- (13) Pour plus d'information sur la répartition prévue et publique des investissements, voir les textes au début de la section III, provinces et territoires et section IV, supplémentaires.
- (14) Le pourcentage est calculé en divisant la "Formation brute de capital fixe" par les "Dépenses intérieures brutes" tels qu'exprimés par les comptes nationaux du revenu et des dépenses.
- (15) Ces catégories comprennent, en général, les entreprises publiques qui tirent la majeure partie de leur revenu de la fourniture de biens et de services au public.
- (16) Ces catégories comprennent les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux, les écoles et les hôpitaux municipaux, les habitations du gouvernement fédéral.
- (17) Cette catégorie comprend les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux. Cette catégorie comprend les écoles et les hôpitaux municipaux.
- (18) Cette catégorie comprend les écoles et les hôpitaux municipaux.
- (19) A l'occasion du relevé de la mi-année, les entreprises n'ont pas été invitées à revoir leurs projets de réparations. Les chiffres de la mi-année sont donc les mêmes que ceux du début de l'année.
- (20) N'a pas été révisé à la mi-année.
- (21) Les dépenses pour l'habitation représente les données disponibles au moment de la publication. Les données révisées sont publiées dans la matrice de CANSIM numéro 0442. La prochaine publication (Perspective révisée 1991) va inclure les ajustements les plus récents dans les totaux.
- (22) A partir de 1976, chiffres réels, les dépenses de l'habitation ont été corrigées de façon à inclure les améliorations additionnelles, telles que la ré-isolation thermique, le paysagisme et autres modifications. Les ajustements à 1961 sont en train d'être conclus et seront dans la matrice de CANSIM numéro 0442 (la matrice 439 pour les réparations).
- (23) Auparavant, on retrouvait les magasins d'alimentation combinés et les autres magasins en série sous le même titre magasins en série.
- (24) Les entreprises et institutions sont considérées comme étant publiques lorsqu'un ministère ou organisme gouvernemental contrôle 50.1% ou plus des droits de vote.
- (25) La sidérurgie (CAÉ 2910) est maintenant comprise dans les industries forestières et minérales primaires et non dans les industries secondaires et de la construction.
- (26) Les mines d'uranium (CAÉ 0570) sont maintenant comprises dans le groupe combustible et énergie et non dans les industries forestières et minérales.
- (27) L'identification de chaque item ainsi que les industries composantes sont inclus dans le texte de la Section IV.
- (28) Le tableau exclue tous les ajustements et les révisions historiques apportés dans le système de la Comptabilité nationale.



(29) Starting with the 1987 data, capital expenditures for agriculture are based on the results from the National Farms Survey collected by Agriculture Division of Statistics Canada.

(30) Capital expenditures for Public Housing now excludes grants and/or subsidies to outside entities.

(29) A partir des données de 1987, les dépenses en immobilisations pour l'agriculture sont fondées sur les résultats des Enquêtes nationales sur les fermes, menées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada.

(30) Les dépenses en immobilisations pour l'habitation publique excluent maintenant les octrois et/ou subventions accordés à des organismes extérieurs.





## Section V

### STATISTICAL NOTES

#### Definitions

The main emphasis of the report is on new capital rather than on non-capitalized repair expenditures. New capital expenditures include the cost of procuring, constructing and installing new durable plant and machinery, whether for replacement of worn or obsolete assets, or as net additions to existing assets. Included are all capitalized costs such as architectural, legal and engineering fees, as well as the value of work on capital assets undertaken by firms with their own labour force. Gross outlays are reported without any deduction for scrap or trade-in value of old assets. Excluded are expenditures made for the acquisition of previously existing structures, for used machinery and equipment unless imported and for land since outlays of this type involve only the transfer of property and not the creation of a capital asset.

Construction includes building construction and all types of engineering construction such as roads, dams, transmission lines and pipelines, as well as oil drilling and mine development. The machinery and equipment category takes into account the purchase of all such items which are used either in producing goods or providing services but does not cover durable goods purchased for personal use. Included, as well as industrial machinery, are transportation equipment, agricultural implements, professional and scientific equipment, office and store furnishings and other similar capital goods. Excluded, for the purpose of this report, are outlays for machinery and equipment by the Department of National Defence.

The intention is to include the cost of all new plant and equipment which normally has a life of more than one year. For this reason companies were asked to report, as capital expenditures, all purchases to be charged to fixed asset accounts. This method of reporting omits certain types of equipment which are bought regularly out of ordinary revenue and charged to current account. Adjustments are made for these capital items charged to operating expenses and are shown separately in the relevant tables.

Housing is not generally considered a capital expenditure in the sense mentioned above but it has been included in this report because it forms a large proportion of construction expenditures and has cyclical fluctuations similar to those which characterize business, institutional and government capital expenditures.

## Section V

### RENSEIGNEMENTS STATISTIQUES

#### Définitions

Le rapport vise moins les réparations non-capitalisées que les immobilisations neuves. Celles-ci comprennent le coût d'acquisition, de construction et d'installation de nouvelles usines et machines durables, qu'il s'agisse de remplacer des biens usés ou désuets ou d'ajouter aux installations existantes, ainsi que tous les frais portés au compte de capital, comme les honoraires d'architectes, d'avocats et d'ingénieurs, et la valeur des travaux effectués par le propriétaire par l'entremise de ses propres ouvriers. Le rapport indique les dépenses brutes, sans déduction pour la valeur des biens mis au rancart ou cédés en échange de biens nouveaux, mais il ne comprend pas les achats de constructions existantes, de machines ou d'outillage usagés, à moins qu'ils n'aient été importés, ni de terrains, puisque dans ces cas il s'agit d'une simple cession des droits de propriété et non de la création d'un bien nouveau.

La construction comprend les bâtiments et tous les travaux de génie, comme les routes, les barrages, les lignes de transmission et les pipe-lines, ainsi que le forage de puits de pétrole et la mise en exploitation des mines. Dans le secteur des machines et de l'outillage, les achats comprennent tous les articles employés à la production de biens et de services mais non les biens durables achetés pour usage personnel. Sous cette rubrique sont inclus, en plus des machines industrielles, le matériel de transport, les instruments agricoles, le matériel professionnel et scientifique, les ameublements de bureaux et de magasins et autres biens capitaux du même genre. Toutefois, le présent rapport ne tient pas compte des montants consacrés à l'acquisition de machines et d'outillage pour le Ministère de la Défense Nationale.

On a visé à inclure le prix de toutes les nouvelles usines et de nouvelles machines et outillage d'une durée normale de plus d'un an. C'est pourquoi on a demandé aux sociétés d'inscrire comme immobilisations tous les achats devant être portés au compte de capital fixe. Ainsi, il n'est pas tenu compte de certains éléments d'actif achetés régulièrement au moyen de recettes ordinaires et postés au compte courant. Des rajustements sont faits pour les biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation et les sommes en cause figurent aux tableaux pertinents.

La construction d'habitations n'est pas habituellement considérée comme une immobilisation au sens indiqué ci-dessus mais on l'a incluse dans ce rapport parce qu'elle représente une forte proportion des dépenses en construction et que le cycle de ses fluctuations est analogue à celui qui caractérise les immobilisations des entreprises commerciales, des institutions et des gouvernements.

The repair expenditures shown in the table represent the non-capitalized outlays made to maintain the operating efficiency of the existing stock of durable physical assets. Where the repair costs are large enough to materially lengthen the expected serviceable life of the assets, increase its capacity or otherwise raise its productivity, they are treated as capital expenditures on new construction or on new machinery and equipment.

## Methods

The figures in the various tables of this report are estimates of total expenditures. In order to approximate full coverage for Canada, adjustments were made to allow for the smaller establishments which are not surveyed and for establishments which did not report. In manufacturing, the method used to inflate the reported expenditures was to multiply the known expenditures by a factor obtained by dividing the total value of shipments for the most recent year available of all the establishments in each industry by the corresponding total for the establishments reporting in the current surveys. The use of shipments as a related indicator provides a framework of analysis in the estimation procedures to take account of relevant industry characteristics such as the size of establishments. In the utilities, trade, finance and institutional and commercial services sectors the same principle has been followed using appropriate basic data for the sector concerned. Expenditures reported by establishments for which no production or other basic data are available are included as "net additions". It is believed that the estimating procedures for non-reporting establishments and the sectors not covered by direct survey, does not introduce any great margin of error into the total. Estimates for individual industries or regions are, of course, subject to greater error than the total figures for Canada.

In a few areas, where the survey approach is not considered to be practical, expenditure estimates were arrived at independently on the basis of current trends and expert opinion in these fields. Some of the areas so estimated are agriculture and fishing investment. The estimates of total outlays in the groups covered by survey are thought to be of better quality than the independent estimates which are based on much less complete information.

Housing estimates were made on a different basis from those derived from information submitted directly by businesses and governments. Last year's estimates of the volume of residential construction were prepared on the basis of results from surveys conducted by the Canada Mortgage and Housing Corporation, and the value estimates were prepared by Statistics Canada. These value estimates were calculated by means of a sensitive methodology making use of the duration of construction and monthly measures of work put in place for various types of construction.

Les dépenses en réparation, figurant dans les tableaux, représentent les déboursés non-capitalisés effectués en vue de maintenir les biens matériels durables en bon état de fonctionnement. Lorsque ces dépenses atteignent des sommes suffisantes et qu'elles ont pour effet d'accroître la durée prévue ou la productivité d'éléments d'actif, elles sont considérées comme des immobilisations en constructions neuves ou en machines et outillage neufs.

## Méthodes

Les chiffres qui apparaissent dans les divers tableaux sont des estimations des dépenses globales. Afin de se rapprocher le plus possible du total pour tout le Canada, on a effectué des rajustements de façon à faire la part des plus petits établissements qui n'ont pas fait partie de l'enquête ou n'y ont pas répondu. Pour le secteur de la fabrication, la méthode employée pour gonfler le montant des dépenses en immobilisation déclarées consiste à multiplier ce dernier par le facteur du rapport de la valeur totale des expéditions, pour l'année la plus récente, de tous les établissements ayant répondu à l'enquête courante, suivant la disponibilité des données. L'utilisation des expéditions comme indicateur connexe insère une analyse d'ensemble dans les procédures d'estimations afin de tenir compte des caractéristiques pertinentes tel que la grosseur d'un établissement. Pour les services d'utilité publique, le commerce, la finance, les institutions et les services commerciaux, on a appliqué le même principe en cherchant des données de base appropriées au secteur en cause. Les projets mentionnés par les établissements à l'égard desquelles aucun renseignement en matière de production ou autre ne pouvait être obtenu, sont inscrits comme "additions nettes". Il y a lieu de croire que la formule d'estimation employée à l'égard des établissements qui n'ont pas répondu au questionnaire et des secteurs que le relevé n'a pas atteint directement, n'a pas pu fausser sensiblement le montant global.

Dans certains secteurs, où la méthode d'enquête n'a pas semblé pratique, les montants ont été calculés séparément d'après la tendance courante et l'opinion de spécialistes en la matière. Cette méthode d'évaluation a été employée surtout à l'égard des investissements agricoles et de ceux de l'industrie de la pêche. Dans le cas des groupes atteints par le relevé, les estimations semblent plus sûres que pour les groupes ayant été estimés par des tiers d'après des renseignements beaucoup moins complets.

Pour l'habitation, les estimations n'ont pas été établies sur la même base que celles qui découlent des renseignements fournis directement par les entreprises ou les pouvoirs publics. Pour l'année dernière, Statistique Canada a estimé les dépenses d'habitation en se basant sur les résultats des enquêtes menées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement et au moyen d'une méthodologie sensible fondée sur la durée des travaux et sur les réalisations mensuelles des différents types de construction.



Appraisal of the probable volume of new housing construction in the current year was made by representatives of the Corporation who assessed market conditions, mortgage facilities, current and proposed housing policies. Finally an allowance was made for other housing expenditures such as home conversions, mobile homes, alterations, home improvements and acquisition costs which currently account for approximately 20% of total expenditures. Allowing for probable change in construction costs, estimates were then prepared for the value of construction work carried over from last year and the value of work expected to be undertaken this year.

Pour l'année courante, des estimations du volume probable des travaux de construction domiciliaire ont été faites par des représentants de la société, lesquels se fondent sur les conditions du marché, les disponibilités de financement et les politiques d'habitation proposées. Enfin, on a tenu compte des autres dépenses d'habitation telles que les transformations, les maisons mobiles, les modifications, les améliorations et les frais d'acquisition qui représentent environ 20% des dépenses totales. En tenant compte de l'évolution probable des coûts de la construction, on a pu alors estimer la valeur des travaux reportés pour l'année dernière et celle des travaux attendus cette année.

## SELECTED PUBLICATIONS DEALING WITH INVESTMENT ACTIVITY

### Catalogue

#### Annual

- 61-205 Private and Public Investment in Canada, Intentions, Bil.  
 61-206 Private and Public Investment in Canada, Revised Intentions, Bil.  
 61-214 Capital and Repair Expenditures - Manufacturing Sub-industries, Intentions, Bil.  
 61-216 Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells, Intentions, Bil.  
 64-201 Construction in Canada, Bil.  
 64-203 Building Permits, Bil.

#### Quarterly

- 31-003 Capacity Utilization Rates in Canadian Manufacturing Industries, Bil.

#### Monthly

- 64-001 Building Permits, Bil.

#### Occasional

- 13-568 Fixed Capital Flows and Stocks, Bil.  
 61-518 Investment Statistics - Manufacturing Sub-industries, Canada, Bil.

Bil. - Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$13.95, United States \$17.00, Other Countries \$20.00.

## CERTAINES PUBLICATIONS RELATIVES AUX IMMOBILISATIONS

### Catalogue

#### Annuel

- 61-205 Investissements privés et publics au Canada, Perspective, Bil.  
 61-206 Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, Bil.  
 61-214 Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Perspective, Bil.  
 61-216 Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et de gaz naturel, Bil.  
 64-201 La construction au Canada, Bil.  
 64-203 Permis de bâtir, Bil.

#### Trimestriel

- 31-003 Taux d'utilisation de la capacité dans les industries manufacturières au Canada, Bil.

#### Mensuel

- 64-001 Permis de bâtir, Bil.

#### Hors série

- 13-568 Flux et stocks de capital fixe, Bil.  
 61-518 Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada, Bil.

Bil. - Bilingue

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

N° 11-204F, prix Canada \$13.95, États-Unis \$17.00, Autres pays \$20.00.



**ORDER FORM**

Mail to:  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company \_\_\_\_\_  
Department \_\_\_\_\_  
Attention \_\_\_\_\_ Title \_\_\_\_\_  
Address \_\_\_\_\_  
City \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Country \_\_\_\_\_  
Postal Code \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Client Reference Number \_\_\_\_\_

**METHOD OF PAYMENT**

☐ Purchase Order Number (please enclose) \_\_\_\_\_

☐ Payment enclosed \$ \_\_\_\_\_

☐ Charge to my:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistics Canada

Account Number \_\_\_\_\_

Expiry Date \_\_\_\_\_

☐ Bill me later (Max. \$500)

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.  
Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF  
03077

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

MasterCard and  
Visa accounts

Français au verso

**BON DE COMMANDE**

Postez à:  
Vente des publications  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme \_\_\_\_\_  
Service \_\_\_\_\_  
a/s de \_\_\_\_\_ Fonction \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_ Pays \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_ Tél. \_\_\_\_\_

Numéro de référence du client \_\_\_\_\_

**MODE DE PAIEMENT**

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) \_\_\_\_\_

☐ Paiement inclus \_\_\_\_\_ \$

☐ Portez à mon compte:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistique Canada

N° de compte \_\_\_\_\_

Date d'expiration \_\_\_\_\_

☐ Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature \_\_\_\_\_

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.  
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF  
03077

Pour un service  
plus rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes  
MasterCard et Visa

English on reverse

<b>BON DE COMMANDE</b>		Numéro de référence du client _____			
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6  (Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme _____ Service _____ a/s de _____ Fonction _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Pays _____ Code postal _____ Tél. _____		<b>MODE DE PAIEMENT</b> <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus _____ \$ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada N° de compte _____ Date d'expiration _____ <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature _____			
N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.				<b>PF</b> <b>03077</b>	
Pour un service plus rapide, composez		<b>1-800-267-6677</b>		<b>Comptes MasterCard et Visa</b>	

English on reverse

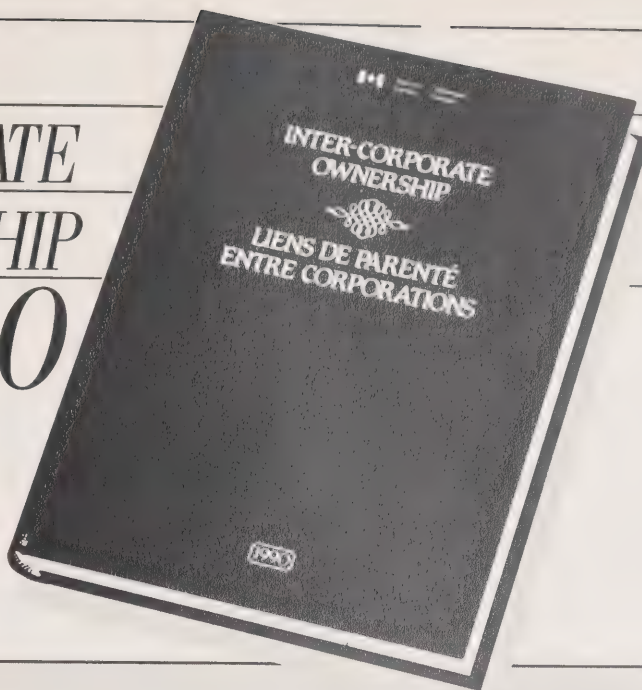
<b>ORDER FORM</b>		Client Reference Number _____			
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company _____ Department _____ Attention _____ Title _____ Address _____ City _____ Province _____ Country _____ Postal Code _____ Tel. _____		<b>METHOD OF PAYMENT</b> <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed _____ \$ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (Max. \$500) Signature _____			
Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.				<b>PF</b> <b>03077</b>	
For faster service		<b>1-800-267-6677</b>		<b>MasterCard and Visa accounts</b>	

Français au verso



# INTER- CORPORATE OWNERSHIP 1990

*Will Answer  
Your Questions  
About Canada's  
Corporate  
Pyramids*



# LIENS DE PARENTÉ ENTRE CORPORATIONS 1990

*La publication qui  
répondra à toutes  
vos questions sur  
les pyramides de  
sociétés au Canada*

## **Inter-Corporate Ownership 1990**

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

**Inter-Corporate Ownership** lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

**Inter-Corporate Ownership 1990** (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

**Liens de parenté entre corporations 1990** est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvre-t-elle ?

## **Liens de parenté entre corporations 1990**

(n° 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

# Questions About Canada?



## FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

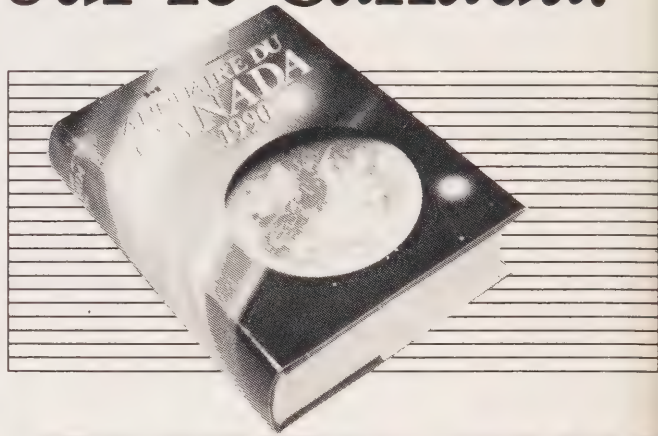
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# Vous avez des questions sur le Canada?



## L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

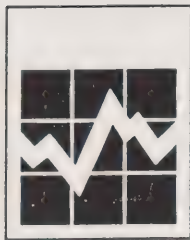
Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Lacking 1991







Catalogue 61-206 Annual

# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1992

Catalogue 61-206 Annuel

# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1992

Government  
Publications



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Capital Expenditures Section,  
Investment and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9815) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des dépenses en immobilisations,  
Division de l'investissement et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9815) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada  
Investment and Capital  
Stock Division

Statistique Canada  
Division de l'investissement  
et du stock de capital

# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1992

# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1992

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,  
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission from Chief, Author  
Services, Publications Division, Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1992

Price: Canada: \$30.00  
United States: US\$36.00  
Other Countries: US\$42.00

Catalogue No. 61-206

ISSN 0823-0668

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous  
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services  
aux auteurs, Division des publications, Statistique  
Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 1992

Prix : Canada : 30 \$  
États-Unis : 36 \$ US  
Autres pays : 42 \$ US

N° 61-206 au catalogue

ISSN 0823-0668

Ottawa

## Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to  
a long-standing cooperation involving Statistics  
Canada, the citizens of Canada, its businesses and  
governments. Accurate and timely statistical  
information could not be produced without their  
continued cooperation and goodwill.*

## Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose  
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada  
et la population, les entreprises et les administrations  
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne  
volonté, il serait impossible de produire des statistiques  
précises et actuelles.*



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Investment and Capital Stock Division
- **J. Lacroix**, Chief, Capital Expenditures Section
- **J. Foley**, Capital Expenditures Section
- **S. Horsley**, Capital Expenditures Section
- **R. Masse**, Capital Expenditures Section
- **J. Proudfoot**, Capital Expenditures Section

## ACKNOWLEDGEMENT:

The survey of Capital and Repair Expenditures for Provincial Government Departments in Quebec is undertaken jointly by Statistics Canada and the Bureau de la statistique du Québec. Their co-operation is gratefully acknowledged.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, directeur, Division de l'investissement et du stock de capital
- **J. Lacroix**, chef, Section des dépenses en immobilisations
- **J. Foley**, Section des dépenses en immobilisations
- **S. Horsley**, Section des dépenses en immobilisations
- **R. Masse**, Section des dépenses en immobilisations
- **J. Proudfoot**, Section des dépenses en immobilisations

## NOTE DE RECONNAISSANCE

L'enquête sur les dépenses d'immobilisations et de réparations pour les administrations provinciales au Québec est l'oeuvre conjointe de Statistique Canada et le bureau de la statistique du Québec. Leur collaboration mérite notre reconnaissance.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.



## Notes

### Note on CANSIM

Data for most of the tables in this publication are available on CANSIM (Canadian Socio- Economic Information Management System). For those tables that are available, the matrix numbers for retrieval are shown on the top left box for every table. These matrices now include revised intentions for 1992, the preliminary actual for 1991 and actual expenditures for earlier years.

For further information write to CANSIM, International and Financial Economics Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or telephone (613) 951-8200.

### Note to Users – Revised Actual 1990, Province of Quebec:

Following the release of **Private and Public Investment in Canada** in the DAILY and CANSIM on February 27, 1992, the Bureau de la statistique du Québec made revisions to the data published for municipal government departments in Quebec for Actual 1990. The revised capital expenditure data are as follows:

Item	Revised Actual 1990	Difference
(Millions of Dollars)		
Construction	\$ 1,725.4	- \$ 359.3
Machinery and Equipment	\$ 58.7	- \$ 39.8
Total	\$ 1,784.1	- \$ 399.1

## Nota

### Note concernant CANSIM

Pour la plupart des tableaux de cette publication, les chiffres sont disponibles sur CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Pour les tableaux qui sont disponibles, les numéros de matrice apparaissent à gauche au haut de la page de chaque tableau. Ces matrices comprennent maintenant les intentions révisées pour 1990, les chiffres réels provisoires de 1989 et les dépenses réelles des années antérieures.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division de l'économie internationale et financière, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

### Note aux utilisateurs – Chiffres réels révisés, 1990, Province de Québec

Par suite de la parution des **Investissements privés et publics au Canada** dans LE QUOTIDIEN et dans CANSIM le 27 février 1992, le Bureau de la statistique du Québec a révisé les données concernant les administrations municipales du Québec pour les chiffres réels de 1990. Les données révisées sur les immobilisations sont les suivantes:

Poste	Chiffres réels révisés 1990	Écart
(en millions de dollars)		
Construction	\$ 1,725.4	- \$ 359.3
Machines et outillage	\$ 58.7	- \$ 39.8
Total	\$ 1,784.1	- \$ 399.1





**Table of Contents**

	Page
<b>Highlights</b>	vii
<b>Introduction</b>	xiii
<b>Section</b>	
I. Canada	1
II. Provinces and Territories	9
III. Supplementary	31
IV. Statistical Notes	41

**Table**

1. Summary by Sectors, Canada	2
1A. Comparisons, Capital Expenditures, Canada	3
2. Mining, Canada	4
3. Manufacturing, Canada	5
4. Utilities, Canada	6
5. Trade, Finance and Commercial Services, Canada	7
6. Institutions and Government Departments, Canada	8
7. Summary of Provinces and Territories	10
7A. Provinces and Territories, Comparisons, 1992 Revised Intentions with Original 1992 Intentions	11
7B. Provinces and Territories, Comparisons, 1992 Revised Intentions with 1991 Preliminary Actual	12
7C. Provinces and Territories, Private Investment	13
7D. Provinces and Territories, Public Investment	14

**Table des matières**

	Page
<b>Faits saillants</b>	vii
<b>Introduction</b>	xiii
<b>Section</b>	
I. Canada	1
II. Provinces et territoires	9
III. Supplémentaires	31
IV. Renseignements statistiques	41

**Tableau**

1. Résumé par secteur, Canada	2
1A. Comparaisons, immobilisations, Canada	3
2. Extraction minière, Canada	4
3. Industries manufacturières, Canada	5
4. Services d'utilité publique, Canada	6
5. Commerce, finances et services commerciaux, Canada	7
6. Institutions et ministères gouvernementaux, Canada	8
7. Résumé par provinces et territoires	10
7A. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1992 aux perspectives originales 1992	11
7B. Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées 1992 aux dépenses réelles provisoires 1991	12
7C. Provinces et territoires, investissements privés	13
7D. Provinces et territoires, investissements publics	14

**Table of Contents – Concluded****Table des matières – fin**

	Page		Page
8. Atlantic Region	15	8. Région de l'Atlantique	15
9. Newfoundland	16	9. Terre-Neuve	16
10. Prince Edward Island	17	10. Île-du-Prince-Édouard	17
11. Nova Scotia	18	11. Nouvelle-Écosse	18
12. New Brunswick	19	12. Nouveau-Brunswick	19
13. Quebec	20	13. Québec	20
14. Ontario	22	14. Ontario	22
15. Prairie Region	24	15. Région des Prairies	24
16. Manitoba	25	16. Manitoba	25
17. Saskatchewan	26	17. Saskatchewan	26
18. Alberta	27	18. Alberta	27
19. British Columbia	28	19. Colombie-Britannique	28
20. Yukon and Northwest Territories	30	20. Territoires du Nord-Ouest et du Yukon	30
21. Current and Constant Dollars, Canada	33	21. Dollars courants et constants, Canada	33
22. Business and Social Capital, Canada	34	22. Investissements commerciaux et services sociaux, Canada	34
23. Private and Public, Canada	35	23. Investissements privés et publics, Canada	35
24. Public, Canada	36	24. Public, Canada	36
For Further Reading	44	Lectures suggérées	44



## Highlights

### Private and Public Investment in Canada

#### Revised Intentions 1992

Intended investment expenditures on new fixed assets for 1992 are now estimated to be \$126.5 billion, a decrease of 0.1% over the preliminary actual expenditures for 1991 (\$126.6 billion). Investment expenditures for residential and non-residential construction are expected to decline by 3.4%, while those for machinery and equipment are expected to increase by 5.7%.

The current estimate is down 3.6% from the earlier survey of investment intentions released in February. There are downward revisions in most sectors, finance (-9.4%), housing (-8.0%), construction industry (-5.3%), and government (-4.1%). These were moderated in part by an upward revision in commercial services (3.3%).

**Highlights of revised spending intentions for 1992, compared with the preliminary estimate for actual expenditures in 1991, are as follows:**

#### Business Sector

- The business sector now expects capital spending of \$72.9 billion, a decrease of 3.1% over 1991.
- Decreases in mining investment (down to \$6.4 billion from \$7.7 billion) are attributable to a 19.2% drop in petroleum and gas wells along with declines both in metal (-10.4%) and non-metal mining (-7.4%).
- In manufacturing, investment is now expected to decrease by 4.2% (down to \$16.2 billion from \$17.0 billion in 1991). Contributors to the decrease include primary metals, paper and allied industries, petroleum and coal along with chemical and chemical products industries. Transportation equipment, food and beverage, and metal fabrication lead those industries which show increases.
- Investment by utilities is expected to be \$25.3 billion, an increase of \$1.1 billion or 4.6% over 1991. The most significant contributor to the increase is electric power.
- The trade, finance and commercial industries intend to spend \$20.4 billion in 1992, down 6.6% (-\$1.4 billion) from 1991. Leading the decline are

## Faits saillants

### Investissements privés et publics au Canada

#### Perspective révisée pour 1992

Les dépenses prévues d'investissements en immobilisations neuves sont maintenant estimées à \$126.5 milliards en 1992, ce qui représente une baisse de 0.1 % par rapport à l'estimation provisoire des dépenses réelles pour 1991 (\$126.6 milliards). Les dépenses d'investissements pour la construction résidentielle et non résidentielle devraient baisser de 3.4 %, tandis que celles au titre des machines et du matériel augmenteraient de 5.7 %.

L'estimation actuelle est en baisse de 3.6 % par rapport aux résultats de l'enquête précédente sur les intentions d'investissements, publiés en février. On observe une révision à la baisse dans la plupart des secteurs : finances (-9.4 %), habitation (-8.0 %), construction (-5.3 %) et administrations publiques (-4.1 %). Ces diminutions sont atténuées en partie par une progression de 3.3 % pour les services commerciaux.

**Les points saillants des intentions révisées pour 1992 par rapport aux estimations provisoires des dépenses réelles de 1991 sont les suivants:**

#### Entreprises

- Les dépenses en immobilisations prévues pour le secteur des entreprises sont de \$72.9 milliards, en baisse de 3.1 % par rapport à 1991.
- La baisse des investissements dans les mines (de \$7.7 milliards à \$6.4 milliards) est imputable à une chute de 19.2 % pour les puits de pétrole brut et de gaz naturel ainsi qu'à des diminutions de 10.4 % et de 7.4 % respectivement pour les mines métalliques et non métalliques.
- Dans le secteur de la fabrication, on s'attend maintenant à ce que les investissements baissent de 4.2 % (de \$17.0 milliards en 1991 à \$16.2 milliards). Les industries ayant contribué à cette diminution sont la première transformation des métaux, le papier et les activités connexes, le pétrole et le charbon ainsi que les produits chimiques. Les branches qui enregistrent les hausses les plus fortes sont celles du matériel de transport, des aliments et boissons et de la fabrication de produits en métal.
- On prévoit que les investissements des services publics s'établiront à \$25.3 milliards, une augmentation de \$1.1 milliard, ou de 4.6 %, par rapport à 1991. Cette progression est attribuable principalement à l'énergie électrique.
- Le secteur du commerce, des finances et des services commerciaux prévoit dépenser \$20.4 milliards en 1992, soit 6.6 %, ou \$1.4 milliard, de moins qu'en 1991. Les

real estate developers, hotels, and department stores. This decline is moderated by expected increases in commercial services and banks.

baisses les plus fortes s'observent chez les promoteurs immobiliers, les hôtels et les grands magasins. Les augmentations prévues dans le cas des services commerciaux et des banques atténuent ces diminutions.

### Government and Institutions

- Governments anticipate a 3.1% increase in capital spending (up to \$14.1 billion in 1992 from \$13.7 billion in 1991). This however represents a downward revision of \$0.6 billion from original intentions.
- The institutions group expects to increase spending by 7.4% to \$5.3 billion in 1992 from \$4.9 billion in 1991. This increase is mainly accounted for by the plans of schools and hospitals.

### Housing

- The \$34.2 billion for residential construction represents a 4.2% increase over 1991 expenditures. This is considerably weaker than the original estimate which showed a 13.2% increase over 1991.

### Provincial Comparisons of Public and Private Investment

- As seen in chart 3, nine of the 12 provinces and territories are expecting decreased capital spending for 1992.

### Investment Pattern for Panel of Respondents

- The investment pattern for a panel of large businesses shows a decrease in capital spending of \$2.4 billion for 1992. A similar panel of small businesses also indicates a \$0.6 billion decrease in capital expenditures from their 1991 expenditures.
- From their earlier 1992 intentions, large and small businesses show downward revisions of \$1.4 billion and \$0.8 billion respectively.

### Administrations et institutions

- Les dépenses en immobilisations des administrations publiques devraient augmenter de 3.1 % pour passer de \$13.7 milliards en 1991 à \$14.1 milliards. Ce chiffre représente toutefois une révision en baisse de \$0.6 milliard par rapport aux intentions originales.
- Le groupe des institutions prévoit une augmentation de 7.4 % des dépenses, de \$4.9 milliards à \$5.3 milliards en 1992, attribuable aux projets des écoles et des hôpitaux.

### Habitation

- Les dépenses dans le secteur de la construction résidentielle sont en hausse de 4.2 % par rapport à 1991 et atteignent \$34.2 milliards. Cette augmentation est considérablement inférieure à l'estimation originale de 13.2 %.

### Comparaisons provinciales

- Comme on peut le voir au graphique 3, 9 des 12 provinces et territoires prévoient une diminution des dépenses en immobilisations en 1992.

### Tendances des investissements pour un panel de répondants

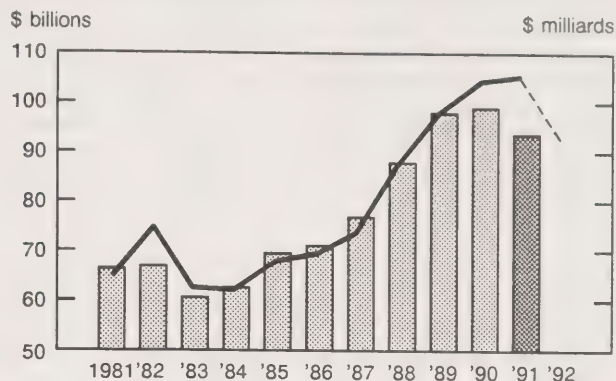
- La tendance des investissements d'un panel de grandes entreprises font ressortir une baisse des dépenses en immobilisations de \$2.4 milliards en 1992. Un panel semblable de petites entreprises prévoit aussi une baisse de \$0.6 milliard des dépenses en immobilisations par rapport à 1991.
- Comparativement à leurs intentions antérieures pour 1992, les grandes et les petites entreprises font ressortir des révisions en baisse respectivement de \$1.4 milliard et de \$0.8 milliard.



Chart 1  
Graphique 1

**Capital Expenditures**  
Excluding Expenditures on Housing  
**Dépenses en immobilisations**  
Sans le logement

Intentions —  
Revised intentions - - -  
Intentions révisées  
Actual ■  
Dépenses réelles  
Preliminary actual ■  
Provisoires



**Note to Users**

Revised spending intentions are based on a survey conducted between the end of April and the beginning of July. They replace the first intentions, which were based on a survey conducted between November and early February. All values are expressed in current dollars. Past differences between intentions and actual expenditures are shown in Chart 1.

**Note aux utilisateurs**

Les intentions révisées d'investissement sont basées sur une enquête menée entre la fin d'avril et le début de juillet. Elles remplacent les intentions originales, qui sont basées sur une enquête effectuée entre novembre et début février. Toutes les valeurs sont exprimées en dollars courants. Les différences observées dans le passé entre les intentions et les dépenses réelles figurent au graphique 1.

Chart 2

Graphique 2

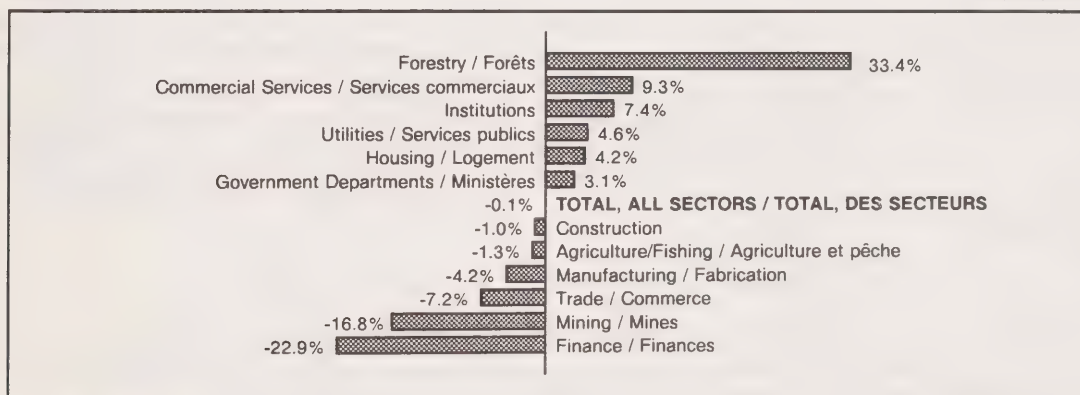
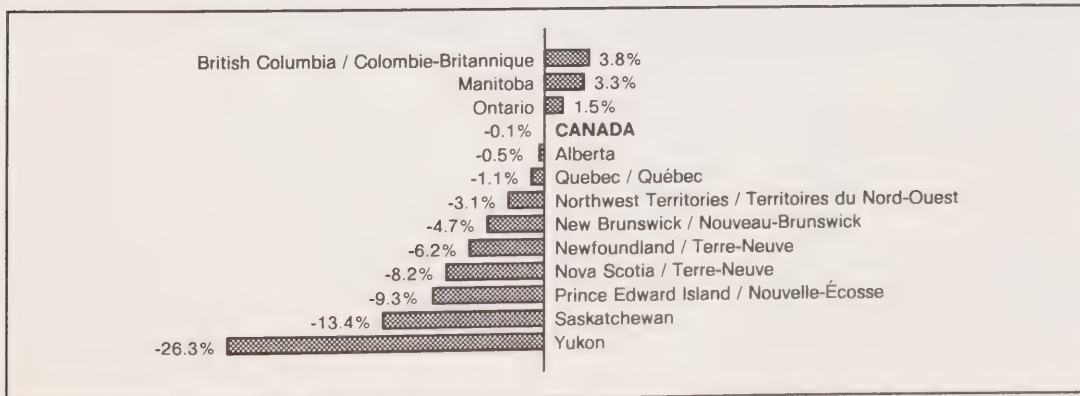


Chart 3

Graphique 3





Investment Pattern for Panel <sup>1</sup> of Respondents				Tendance des investissements pour un panel <sup>1</sup> de répondants				
(Business Sector)				(Secteur des entreprises)				
Period of Investment <sup>2</sup> – Période d'investissement <sup>2</sup>	Large - Grandes			Small - Petites				
	Millions of dollars – millions de dollars							
	1991 (PA/EP)			13,567				
	1992 (I/P)			13,817				
	1992 (RI/PR)			13,013				
Period Over Period Change – Changement d'une période à l'autre	\$	Number – Nombre			\$	Number – Nombre		
		Up – Hausse	Down – Baisse	No Change – Inchangé		Up – Hausse	Down – Baisse	No Change – Inchangé
	1992 (RI/PR)/1991 (PA/EP)	-2,399	225	247	0	-554	3,737	3,510
1992 (RI/PR)/1992 (I /P)	-1,427	149	219	107	-804	2,482	2,601	3,915

<sup>1</sup> This panel includes only respondents who have filed reports for all three periods of investment.  
<sup>1</sup> Ce panel se compose uniquement des répondants qui ont répondu à l'enquête pour les trois périodes visées.  
<sup>2</sup> Preliminary actual (PA) 1991, intentions (I) 1992, revised intentions (RI) 1992.  
<sup>2</sup> Estimations provisoires (EP) de dépenses réelles en 1991, perspectives (P) pour 1992, perspectives révisées (PR) pour 1992.

Total Business Investment		Investissement total des entreprises	
Period of Investment <sup>1</sup> – Période d'investissement <sup>1</sup>	Published – Chiffres publiés	New <sup>2</sup> Respondents – Nouveaux <sup>2</sup> répondants	Regular Respondents – Répondants habituels
	Millions of dollars – millions de dollars		
1991 (PA/EP)	75,244	471	74,773
1992 (I/P)	74,079	1,202	72,877
1992 (RI/PR)	72,913	801	72,112

<sup>1</sup> Preliminary actual (PA) 1991, intentions (I) 1992, revised intentions (RI) 1992.  
<sup>1</sup> Estimations provisoires (EP) de dépenses réelles en 1991, perspectives (P) pour 1992, perspectives révisées (PR) pour 1992.  
<sup>2</sup> Respondents who are reporting to the survey for the first time.  
<sup>2</sup> Les nouveaux répondants sont ceux qui participent à l'enquête pour la première fois.

## Comparison of Capital Expenditures

## Comparaison des dépenses en immobilisations

Sectors Secteurs	Total Capital Expenditures Total des dépenses en immobilisations			Revised Intentions 1992/ Intentions 1992	Revised Intentions 1992/ Preliminary 1991
	1991 Preliminary	1992 Intentions	1992 Revised Intentions	Intentions révisées 1992/ Intentions 1992	Intentions révisées 1992/ dépenses réelles provisoires 1991
	Dépenses réelles provisoires 1991	Intentions 1992	Intentions révisées 1992		
	Millions of Dollars millions de dollars			% Change Variation en %	
Agriculture/fishing/ Agriculture et pêche	2,615	2,614	2,581	-1.3	-1.3
Forestry/Forêts	120	161	160	-0.4	33.4
Mining/Mines	7,682	6,744	6,394	-5.2	-16.8
Construction	1,853	1,936	1,834	-5.3	-1.0
Manufacturing/Fabrication	16,956	16,237	16,244	0.0	-4.2
Utilities/Services publics	24,192	25,526	25,318	-0.8	4.6
Trade/Commerce	3,203	3,053	2,973	-2.6	-7.2
Finance/Finances	9,131	7,765	7,038	-9.4	-22.9
Commercial/Services commerciaux	9,493	10,044	10,372	3.3	9.3
<b>Sub-total Business/ Total partiel, entreprises</b>	<b>75,244</b>	<b>74,079</b>	<b>72,914</b>	<b>-1.6</b>	<b>-3.1</b>
Institutions	4,889	5,234	5,253	0.4	7.4
Government departments/Ministères	13,670	14,695	14,093	-4.1	3.1
<b>Sub-total Social/ Total partiel, secteur social</b>	<b>18,559</b>	<b>19,929</b>	<b>19,346</b>	<b>-2.9</b>	<b>4.2</b>
Housing/Logement	32,832	37,166	34,208	-8.0	4.2
<b>Grand Total/ Total général</b>	<b>126,635</b>	<b>131,174</b>	<b>126,468</b>	<b>-3.6</b>	<b>-0.1</b>

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTE: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

## Summary by Province and Territory

1991 to 1992<sup>1</sup>

## Résumé par province et territoire

1991 à 1992<sup>1</sup>

		Capital Expenditures			Revised Intentions 1992/ Intentions 1992	Revised Intentions 1992/ Preliminary 1991
		Immobilisations				
Province/Territory						
Province/Territoire		Construction	Machinery and Equipment	Total	Intentions révisées 1992/ Intentions 1992	Intentions révisées 1992/ dépenses réelles
			Machines et outillages			
No. – N°						
		Millions of Dollars			% Change	
		En millions de dollars			Variation en %	
1	Newfoundland/ Terre-Neuve	1991	1,678	547	2,225	
		1992	1,990	529	2,519	-17.2
		1992	1,595	492	2,087	-6.2
2	Prince Edward Island/ Île-du-Prince-Édouard	1991	288	157	445	
		1992	313	108	420	-4.0
		1992	293	110	403	-9.3
3	Nova Scotia/ Nouvelle-Écosse	1991	2,068	1,112	3,180	
		1992	1,905	1,050	2,955	-1.2
		1992	1,715	1,205	2,920	-8.2
4	New Brunswick/ Nouveau Brunswick	1991	1,905	717	2,623	
		1992	1,893	612	2,505	-0.2
		1992	1,847	653	2,500	-4.7
6	Quebec/ Québec	1991	18,205	9,553	27,758	
		1992	17,636	10,415	28,050	-2.1
		1992	16,995	10,460	27,456	-1.1
7	Ontario	1991	29,113	20,356	49,469	
		1992	31,775	21,050	52,825	-5.0
		1992	28,577	21,627	50,204	1.5
8	Manitoba	1991	2,292	1,226	3,518	
		1992	2,392	1,209	3,601	0.9
		1992	1,995	1,640	3,635	3.3
9	Saskatchewan	1991	2,892	1,720	4,611	
		1992	2,708	1,700	4,408	-9.4
		1992	2,305	1,687	3,992	-13.4
10	Alberta	1991	10,816	4,730	15,546	
		1992	10,626	5,265	15,891	-2.6
		1992	10,473	5,000	15,473	-0.5
12	British Columbia/ Colombie-Britannique	1991	11,229	5,285	16,514	
		1992	12,223	5,160	17,383	-1.4
		1992	12,015	5,128	17,143	3.8
13	Yukon	1991	254	37	291	
		1992	184	42	226	-5.4
		1992	175	39	214	-26.3
14	Northwest Territories/ Territoires du Nord-Ouest	1991	330	127	457	
		1992	277	114	391	13.3
		1992	331	111	443	-3.1
15	Canada	1991	81,069	45,566	126,635	
		1992	83,921	47,253	131,174	-3.6
		1992	78,316	48,152	126,468	-0.1

<sup>1</sup> Preliminary actual 1991, followed by Intentions 1992, and then Revised Intentions 1992.<sup>1</sup> Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTE: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.



## Introduction

This report sets out the 1992 revised capital spending intentions for all sectors of the economy. Comparative figures of the original intentions for 1992 and preliminary actual expenditures for 1991 are also given. Revised spending intentions are based on a survey conducted between the end of April and the beginning of July. They replace the first intentions, which were based on a survey conducted between November and early February.

The estimates cover total outlays for construction and for the acquisition of producers' machinery and equipment by Canadian business, institutions and governments, together with expenditures for housing. All in all, about 22,000 establishments were surveyed for their investment intentions. In order to approximate full coverage, adjustments were made for non-surveyed and for non-reporting establishments. In a few areas, where the survey approach is not considered practical, expenditure estimates were arrived at independently on the basis of current trends and expert opinion in these fields (e.g., fishing and housing).

Information on capital spending intentions provides a useful indication of market conditions both in the economy at large and in particular industries. Since such expenditures account for a large and relatively variable proportion of gross national expenditures, the size and content of the investment program provides significant information about demands to be placed upon the productive capacities of the economy during the period covered by the survey. In addition, information on the relative size of the capital expenditures program planned, both in total and for individual industries, gives an indication of the views management hold on prospective market demands in relation to present productive capacity.

Non-capitalized repair expenditures on structures and machinery and equipment are also given in the report but these are shown separately. By including these outlays, a more complete picture is provided of all demands likely to be made on labour and materials in accomplishing the program.

## Introduction

Nous présentons ici un état des projets de dépenses révisées dans les divers secteurs de l'économie en 1992 (de même que les intentions originales de 1992 et les dépenses réelles provisoires de 1991). Les intentions révisées d'investissement sont basées sur une enquête effectuée entre la fin d'avril et le début de juillet. Elles remplacent les intentions originales, qui sont basées sur une enquête effectuée entre novembre et le début de février.

Les immobilisations prévues comprennent l'ensemble des sommes que les sociétés commerciales, les institutions et les gouvernements du Canada entendent consacrer à des constructions et à l'acquisition de machines et d'outillage, ainsi que les dépenses visant la construction d'habitations. L'étude a porté sur environ 22,000 établissements, mais les totaux ont été ajustés de façon à inclure les immobilisations des établissements qui n'ont pas répondu, ainsi que des établissements qui n'ont pas fait partie du relevé. Dans certains secteurs, où la méthode d'enquête n'a pas semblé pratique, les montants ont été calculés séparément d'après la tendance courante et l'opinion de spécialistes en la matière (e.g., pêche et habitation).

Ces renseignements sur les projets d'immobilisations fournissent des indications utiles quant à l'état du marché dans l'économie en général et dans certaines industries particulières. Comme ces dépenses représentent une partie importante mais toujours variable des dépenses nationales brutes, l'envergure du programme des investissements et sa répartition entre les différents secteurs donnent une idée de la demande particulièrement aléatoire que les producteurs canadiens auront à satisfaire au cours de la période en cause. De plus, ces renseignements sur l'importance relative des immobilisations projetées dans l'ensemble du pays et dans les industries déterminées permettent de connaître les prévisions des chefs d'entreprises pour ce qui est de la demande en fonction de la capacité actuelle de production.

Le rapport comprend aussi, quoique sous une rubrique distincte, les sommes destinées à la réparation non-capitalisée d'immeubles, de machines et d'outillage. L'inclusion de ces sommes donne une idée plus juste des besoins de main-d'oeuvre et de matériaux que représentera l'exécution du programme.



## Section I

CANADA

## Section I

CANADA



Table 1

Tableau 1

## Summary by Sectors, Canada

## Résumé par secteur, Canada

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim No. 1190 Numéro de matrice Cansim 1190	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Total
			Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Agriculture and fishing(29) - Agriculture et pêche(29).	1991 913.1 1992 913.1 1992 888.1	1,701.4 1,700.8 1,692.8	2,614.5 2,613.9 2,580.9	474.6 486.7 486.7	1,654.6 1,699.8 1,699.8	2,129.2 2,186.5 2,186.5	1,387.7 1,399.8 1,374.8	3,356.0 3,400.6 3,392.6	4,743.7 4,800.4 4,767.4
2	Forestry - Forêts	1991 70.2 1992 99.3 1992 104.0	49.7 61.2 55.9	119.9 160.5 159.9	74.1 76.6 76.6	196.6 199.0 199.0	270.7 275.6 275.6	144.3 175.9 180.6	246.3 260.2 254.9	390.6 436.1 435.5
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991 6,679.2 1992 5,807.1 1992 5,469.7	1,003.2 937.0 924.5	7,682.4 6,744.1 6,394.2	499.4 503.7 503.7	2,473.6 2,485.4 2,485.4	2,973.0 2,989.1 2,989.1	7,178.6 6,310.8 5,973.4	3,476.8 3,422.4 3,409.9	10,655.4 9,733.2 9,383.3
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991 299.7 1992 313.2 1992 296.6	1,553.2 1,623.1 1,537.2	1,852.9 1,936.3 1,833.8	65.9 69.7 69.7	1,096.3 1,148.0 1,148.0	1,162.2 1,217.7 1,217.7	365.6 382.9 366.3	2,649.5 2,771.1 2,685.2	3,015.1 3,154.0 3,051.5
5	Manufacturing - Fabrication	1991 3,448.4 1992 2,569.6 1992 2,253.1	13,507.6 13,667.5 13,990.6	16,956.0 16,237.1 16,243.7	1,238.7 1,224.2 1,224.2	7,758.1 7,932.2 7,932.2	8,996.8 9,156.4 9,156.4	4,687.1 3,793.8 3,477.3	21,265.7 21,599.7 21,922.8	25,952.8 25,393.5 25,400.1
6	Utilities - Services d'utilité publique	1991 12,859.9 1992 13,521.5 1992 12,838.1	11,332.3 12,004.5 12,480.0	24,192.2 25,526.0 25,318.1	2,596.1 2,833.0 2,833.0	6,017.1 6,102.4 6,102.4	8,613.2 8,935.4 8,935.4	15,456.0 16,354.5 15,671.1	17,349.4 18,106.9 18,582.4	32,805.4 34,461.4 34,253.5
7	Trade - Commerce	1991 1,064.8 1992 986.6 1992 957.2	2,138.4 2,066.3 2,015.5	3,203.2 3,052.9 2,972.7	307.5 314.8 314.8	495.5 506.8 506.8	803.0 821.6 821.6	1,372.3 1,301.4 1,272.0	2,633.9 2,573.1 2,522.3	4,006.2 3,874.5 3,794.3
8	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et immeubles.	1991 7,345.7 1992 5,993.8 1992 5,396.7	1,785.1 1,771.0 1,641.3	9,130.8 7,764.8 7,038.0	837.3 781.2 781.2	442.0 438.2 438.2	1,279.3 1,219.4 1,219.4	8,183.0 6,775.0 6,177.9	2,227.1 2,209.2 2,079.5	10,410.1 8,984.2 8,257.4
9	Commercial services - Services commerciaux.	1991 1,059.4 1992 838.3 1992 783.8	8,433.1 9,205.2 9,588.1	9,492.5 10,043.5 10,371.9	358.6 362.5 362.5	810.1 825.7 825.7	1,168.7 1,188.2 1,188.2	1,418.0 1,200.8 1,146.3	9,243.2 10,030.9 10,413.8	10,661.2 11,231.7 11,560.1
10	Institutions	1991 3,534.6 1992 3,965.1 1992 3,991.2	1,354.2 1,269.1 1,262.1	4,888.8 5,234.2 5,253.3	1,292.1 1,332.1 1,332.1	431.9 465.1 465.1	1,724.0 1,797.2 1,797.2	4,826.7 5,297.2 5,323.3	1,786.1 1,734.2 1,727.2	6,612.8 7,031.4 7,050.5
11	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 10,962.3 1992 11,747.9 1992 11,129.3	2,707.7 2,946.8 2,963.7	13,670.0 14,694.7 14,093.0	3,366.3 3,403.5 3,403.5	815.9 834.0 834.0	4,182.2 4,237.5 4,237.5	14,328.6 15,151.4 14,532.8	3,523.6 3,780.8 3,797.7	17,852.2 18,932.2 18,330.5
12	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 32,832.1 1992 37,165.8 1992 34,208.3	- - -	32,832.1 37,165.8 34,208.3	3,944.0 3,949.0 3,949.0	- - -	3,944.0 3,949.0 3,949.0	36,776.1 41,114.8 38,157.3	- - -	36,776.1 41,114.8 38,157.3
13	Total (items 1 to 12) - (postes 1 à 12).	1991 81,069.4 1992 83,921.3 1992 78,316.1	45,565.9 47,252.5 48,151.7	126,635.3 131,173.8 126,467.8	15,054.6 15,337.0 15,337.0	22,191.7 22,636.6 22,636.6	37,246.3 37,973.6 37,973.6	96,124.0 99,258.3 93,653.1	67,757.6 69,889.1 70,788.3	163,881.6 169,147.4 164,441.4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

**Table 1A**  
**Comparisons, Capital Expenditures, Canada**  
 (Millions of dollars)

**Tableau 1A**  
**Comparaisons, immobilisations, Canada**  
 (En millions de dollars)

	1992 revised intentions with original 1992 intentions Perspectives révisées 1992 aux perspective originales 1992		1992 revised intentions with 1991 preliminary actual Perspectives révisées 1992 aux dépenses réelles provisoires 1991	
	\$ change \$ changement	% change % changement	\$ change \$ changement	% change % changement
Agriculture and fishing - Agriculture et pêche	- 33.0	- 1.3	- 33.6	- 1.3
Forestry - Forêts	- 0.6	- 0.4	+ 40.0	+ 33.4
Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole	- 349.9	- 5.2	- 1,288.2	- 16.8
Construction industry - Industrie de la construction	- 102.5	- 5.3	- 19.1	- 1.0
Manufacturing - Fabrication	+ 6.6	-	- 712.3	- 4.2
Utilities - Services d'utilité publique	- 207.9	- 0.8	+ 1,125.9	+ 4.6
Trade - Commerce	- 80.2	- 2.6	- 230.5	- 7.2
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et immeubles	- 726.8	- 9.4	- 2,092.8	- 22.9
Commercial services - Services commerciaux	+ 328.4	+ 3.3	+ 879.4	+ 9.3
<b>Business - Total - Affaires</b>	<b>- 1,165.9</b>	<b>- 1.6</b>	<b>- 2,331.2</b>	<b>- 3.1</b>
Institutions	+ 19.1	+ 0.4	+ 364.5	+ 7.4
Government departments - Ministères gouvernementaux	- 601.7	- 4.1	+ 423.0	+ 3.1
<b>Social (excluding housing) - Social (sauf habitation)</b>	<b>- 582.6</b>	<b>- 2.9</b>	<b>+ 787.5</b>	<b>+ 4.2</b>
<b>Housing (construction) - Habitation</b>	<b>- 2,957.5</b>	<b>- 8.0</b>	<b>+ 1,376.2</b>	<b>+ 4.2</b>
<b>Capital - Total - Immobilisations</b>	<b>- 4,706.0</b>	<b>- 3.6</b>	<b>- 167.5</b>	<b>- 0.1</b>
<b>Other comparisons - Autres comparaisons:</b>				
Total construction	- 5,605.2	- 6.7	- 2,753.3	- 3.4
Non-residential construction - Construction non résidentielle	- 2,647.7	- 5.7	- 4,129.5	- 8.6
Machinery and equipment - Total - Machines et outillage	+ 899.2	+ 1.9	+ 2,585.8	+ 5.7

Table 2

## Mining(1), Canada

(Millions of dollars)

Tableau 2

## Extraction minière(1), Canada

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1194 Numéro de matrice Cansim 1194	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	<b>Mines:</b>									
	<b>Metal mines - Mines métalliques:</b>									
1	Gold - Or	1991 198.0	81.7	279.7	39.7	189.8	229.5	237.7	271.5	509.2
		1992 197.9	90.5	288.4	37.8	185.9	223.7	235.7	276.4	512.1
		1992 190.5	89.1	279.6	37.8	185.9	223.7	228.3	275.0	503.3
2	Iron - Fer	1991 118.3	116.7	235.0	14.7	218.1	232.8	133.0	334.8	467.8
		1992 83.9	68.6	152.5	15.5	219.0	234.5	99.4	287.6	387.0
		1992 89.9	48.6	138.5	15.5	219.0	234.5	105.4	267.6	373.0
3	Copper-gold-silver - Cuivre-or-argent	1991 141.9	68.2	210.1	20.2	253.1	273.3	162.1	321.3	483.4
		1992 191.8	54.4	246.2	20.0	255.3	275.3	211.8	309.7	521.5
		1992 161.4	86.8	248.2	20.0	255.3	275.3	181.4	342.1	523.5
4	Silver-lead-zinc - Argent-plomb-zinc	1991 163.7	19.7	183.4	6.9	97.2	104.1	170.6	116.9	287.5
		1992 88.6	29.0	117.6	14.2	124.3	138.5	102.8	153.3	256.1
		1992 82.1	29.7	111.8	14.2	124.3	138.5	96.3	154.0	250.3
5	Other metal mines(2) - Autres mines métalliques(2)	1991 255.3	126.2	381.5	40.0	233.7	273.7	295.3	359.9	655.2
		1992 240.5	117.6	358.1	36.9	216.9	253.8	277.4	334.5	611.9
		1992 246.0	132.0	378.0	36.9	216.9	253.8	282.9	348.9	631.8
6	Sub-total (items 1 to 5) - Total partiel (postes 1 à 5)	1991 877.2	412.5	1,289.7	121.5	991.9	1,113.4	998.7	1,404.4	2,403.1
		1992 802.7	360.1	1,162.8	124.4	1,001.4	1,125.8	927.1	1,361.5	2,288.6
		1992 769.9	386.2	1,156.1	124.4	1,001.4	1,125.8	894.3	1,387.6	2,281.9
	<b>Non-metal mines - Mines non métalliques</b>									
7	Asbestos - Amiante	1991 29.1	3.1	32.2	4.5	44.6	49.1	33.6	47.7	81.3
		1992 59.4	1.0	60.4	5.1	46.5	51.6	64.5	47.5	112.0
		1992 57.4	1.0	58.4	5.1	46.5	51.6	62.5	47.5	110.0
8	Other non-metal mines(3) - Autres mines non métalliques(3)	1991 349.2	211.2	560.4	32.5	640.3	672.8	381.7	851.5	1,233.2
		1992 286.1	247.0	533.1	33.8	636.1	669.9	319.9	883.1	1,203.0
		1992 237.1	253.3	490.4	33.8	636.1	669.9	270.9	889.4	1,160.3
9	Sub-total (items 7 and 8) - Total partiel (postes 7 et 8)	1991 378.3	214.3	592.6	37.0	684.9	721.9	415.3	899.2	1,314.5
		1992 345.5	248.0	593.5	38.9	682.6	721.5	384.4	930.6	1,315.0
		1992 294.5	254.3	548.8	38.9	682.6	721.5	333.4	936.9	1,270.3
10	<b>Total mines (items 6 and 9) - (postes 6 et 9)</b>	1991 1,255.5	626.8	1,882.3	158.5	1,676.8	1,835.3	1,414.0	2,303.6	3,717.6
		1992 1,148.2	608.1	1,756.3	163.3	1,684.0	1,847.3	1,311.5	2,292.1	3,603.6
		1992 1,064.4	640.5	1,704.9	163.3	1,684.0	1,847.3	1,227.7	2,324.5	3,552.2
11	Petroleum and gas(4) - Pétrole et gaz(4)	1991 5,423.7	376.4	5,800.1	340.9	796.8	1,137.7	5,764.6	1,173.2	6,937.8
		1992 4,658.9	328.9	4,987.8	340.4	801.4	1,141.8	4,999.3	1,130.3	6,129.6
		1992 4,405.3	284.0	4,689.3	340.4	801.4	1,141.8	4,745.7	1,085.4	5,831.1
12	<b>Total (items 10 and 11) - (postes 10 et 11)</b>	1991 6,679.2	1,003.2	7,682.4	499.4	2,473.6	2,973.0	7,178.6	3,476.8	10,655.4
		1992 5,807.1	937.0	6,744.1	503.7	2,485.4	2,989.1	6,310.8	3,422.4	9,733.2
		1992 5,469.7	924.5	6,394.2	503.7	2,485.4	2,989.1	5,973.4	3,409.9	9,383.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 3

## Manufacturing, Canada

(Millions of dollars)

Tableau 3

## Industries manufacturières, Canada

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1198 Numéro de matrice Cansim 1198		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991	232.8	1,008.3	1,241.1	83.6	646.1	729.7	316.4	1,654.4	1,970.8
		1992	191.7	1,093.9	1,285.6	89.4	637.7	727.1	281.1	1,731.6	2,012.7
		1992	184.4	1,314.5	1,498.9	89.4	637.7	727.1	273.8	1,952.2	2,226.0
2	Tobacco products - Tabacs	1991	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Rubber and plastic products - Caoutchouc et des produits en matière plastique.	1991	43.0	283.4	326.4	21.7	260.0	281.7	64.7	543.4	608.1
		1992	25.4	320.1	345.5	23.1	268.1	291.2	48.5	588.2	636.7
		1992	22.6	398.9	421.5	23.1	268.1	291.2	45.7	667.0	712.7
4	Leather - Cuir	1991	0.8	9.1	9.9	0.7	8.3	9.0	1.5	17.4	18.9
		1992	0.7	12.9	13.6	0.9	7.9	8.8	1.6	20.8	22.4
		1992	0.8	12.7	13.5	0.9	7.9	8.8	1.7	20.6	22.3
5	Textiles	1991	29.3	243.5	272.8	21.6	139.2	160.8	50.9	382.7	433.6
		1992	23.0	221.5	244.5	20.2	138.8	159.0	43.2	360.3	403.5
		1992	16.3	216.0	232.3	20.2	138.8	159.0	36.5	354.8	391.3
6	Knitting mills - Bonneterie	1991	0.5	19.5	20.0	0.9	9.3	10.2	1.4	28.8	30.2
		1992	0.5	18.3	18.8	0.9	9.3	10.2	1.4	27.6	29.0
		1992	0.4	21.2	21.6	0.9	9.3	10.2	1.3	30.5	31.8
7	Clothing - Vêtements	1991	8.0	30.8	38.8	4.7	15.9	20.6	12.7	46.7	59.4
		1992	4.2	36.8	41.0	5.4	16.3	21.7	9.6	53.1	62.7
		1992	4.1	50.9	55.0	5.4	16.3	21.7	9.5	67.2	76.7
8	Wood - Bois	1991	65.4	351.3	416.7	41.3	606.5	647.8	106.7	957.8	1,064.5
		1992	65.9	335.0	400.9	42.6	628.2	670.8	108.5	963.2	1,071.7
		1992	79.8	355.6	435.4	42.6	628.2	670.8	122.4	983.8	1,106.2
9	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1991	8.3	48.3	56.6	11.6	37.5	49.1	19.9	85.8	105.7
		1992	6.6	49.1	55.7	10.7	37.7	48.4	17.3	86.8	104.1
		1992	8.6	61.4	70.0	10.7	37.7	48.4	19.3	99.1	118.4
10	Paper and allied industries - Papiers et industries connexes.	1991	346.4	2,647.6	2,994.0	100.4	1,944.2	2,044.6	446.8	4,591.8	5,038.6
		1992	395.6	2,455.9	2,851.5	97.8	1,927.7	2,025.5	493.4	4,383.6	4,877.0
		1992	276.2	2,220.2	2,496.4	97.8	1,927.7	2,025.5	374.0	4,147.9	4,521.9
11	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1991	151.8	417.9	569.7	31.0	128.6	159.6	182.8	546.5	729.3
		1992	54.7	387.9	442.6	31.3	130.2	161.5	86.0	518.1	604.1
		1992	95.6	534.5	630.1	31.3	130.2	161.5	126.9	664.7	791.6
12	Primary metals - Métaux primaires	1991	867.1	1,637.2	2,504.3	171.3	1,651.7	1,823.0	1,038.4	3,288.9	4,327.3
		1992	428.5	1,290.5	1,719.0	168.3	1,733.1	1,901.4	596.8	3,023.6	3,620.4
		1992	213.9	1,151.3	1,365.2	168.3	1,733.1	1,901.4	382.2	2,884.4	3,266.6
13	Metal fabricating - Fabrication métallique.	1991	44.4	232.6	277.0	24.2	171.9	196.1	68.6	404.5	473.1
		1992	33.5	232.1	265.6	23.5	177.4	200.9	57.0	409.5	466.5
		1992	29.7	356.6	386.3	23.5	177.4	200.9	53.2	534.0	587.2
14	Machinery - Machines	1991	61.0	324.0	385.0	25.9	117.8	143.7	86.9	441.8	528.7
		1992	47.2	329.9	377.1	26.5	116.3	142.8	73.7	446.2	519.9
		1992	51.4	395.2	446.6	26.5	116.3	142.8	77.9	511.5	589.4
15	Transportation equipment - Matériel de transport.	1991	195.7	1,647.6	1,843.3	105.7	618.7	724.4	301.4	2,266.3	2,567.7
		1992	124.3	2,189.1	2,313.4	103.2	705.6	808.8	227.5	2,894.7	3,122.2
		1992	143.1	2,296.6	2,439.7	103.2	705.6	808.8	246.3	3,002.2	3,248.5
16	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1991	34.5	478.7	513.2	30.9	154.7	185.6	65.4	633.4	698.8
		1992	42.9	480.0	522.9	30.2	156.0	186.2	73.1	636.0	709.1
		1992	37.3	481.5	518.8	30.2	156.0	186.2	67.5	637.5	705.0
17	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1991	24.5	259.1	283.6	17.9	307.1	325.0	42.4	566.2	608.6
		1992	30.7	209.0	239.7	19.7	306.4	326.1	50.4	515.4	565.8
		1992	17.7	272.0	289.7	19.7	306.4	326.1	37.4	578.4	615.8
18	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon	1991	781.0	264.4	1,045.4	358.9	139.3	498.2	1,139.9	403.7	1,543.6
		1992	589.9	206.0	795.9	338.6	133.1	471.7	928.5	339.1	1,267.6
		1992	615.3	212.8	828.1	338.6	133.1	471.7	953.9	345.9	1,299.8
19	Chemical and chemical products(5) - Produits chimiques(5).	1991	496.6	1,484.2	1,980.8	163.7	704.1	867.8	660.3	2,188.3	2,848.6
		1992	451.5	1,626.2	2,077.7	169.7	705.7	875.4	621.2	2,331.9	2,953.1
		1992	400.3	1,424.5	1,824.8	169.7	705.7	875.4	570.0	2,130.2	2,700.2
20	Miscellaneous - Industries diverses	1991	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
21	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991	-	1,933.3	1,933.3	-	-	-	-	1,933.3	1,933.3
		1992	-	1,963.6	1,963.6	-	-	-	-	1,963.6	1,963.6
		1992	-	1,993.0	1,993.0	-	-	-	-	1,993.0	1,993.0
22	Total (items 1 to 21) - (postes 1 à 21).	1991	3,448.4	13,507.6	16,956.0	1,238.7	7,758.1	8,996.8	4,687.1	21,265.7	25,952.8
		1992	2,569.6	13,667.5	16,237.1	1,224.2	7,932.2	9,156.4	3,793.8	21,599.7	25,393.5
		1992	2,253.1	13,990.6	16,243.7	1,224.2	7,932.2	9,156.4	3,477.3	21,922.8	25,400.1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 4

Tableau 4

## Utilities, Canada

## Services d'utilité publique, Canada

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No.  Poste N <sup>o</sup>			Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures			
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations			
			Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Total	
				Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage		
Cansim matrix No. 1202  Numéro de matrice Cansim 1202			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1	Transportation – Transports:  Air transport – Transport aérien	1991	101.1	1,451.2	1,552.3	29.8	699.6	729.4	130.9	2,150.8	2,281.7	
		1992	63.1	1,045.1	1,108.2	27.4	727.8	755.2	90.5	1,772.9	1,863.4	
		1992	69.1	1,038.3	1,107.4	27.4	727.8	755.2	96.5	1,766.1	1,862.6	
2	Railway transport – Chemin de fer	1991	252.7	206.0	458.7	878.8	1,081.3	1,960.1	1,131.5	1,287.3	2,418.8	
		1992	333.4	344.1	677.5	1,000.7	1,033.6	2,034.3	1,334.1	1,377.7	2,711.8	
		1992	348.4	348.8	697.2	1,000.7	1,033.6	2,034.3	1,349.1	1,382.4	2,731.5	
3	Water transport and services – Transport par eau et services.	1991	234.0	253.6	487.6	66.9	215.3	282.2	300.9	468.9	769.8	
		1992	240.3	181.5	421.8	70.4	218.7	289.1	310.7	400.2	710.9	
		1992	234.9	160.3	395.2	70.4	218.7	289.1	305.3	379.0	684.3	
4	Motor transport – Transport routier	1991	31.6	216.7	248.3	30.7	451.8	482.5	62.3	668.5	730.8	
		1992	31.5	231.9	263.4	31.3	456.8	488.1	62.8	688.7	751.5	
		1992	26.4	249.0	275.4	31.3	456.8	488.1	57.7	705.8	763.5	
5	Urban transit systems – Réseaux de transport urbain.	1991	383.8	215.9	599.7	179.6	416.5	596.1	563.4	632.4	1,195.8	
		1992	517.0	385.0	902.0	195.4	453.5	648.9	712.4	838.5	1,550.9	
		1992	428.4	437.3	865.7	195.4	453.5	648.9	623.8	890.8	1,514.6	
6	Pipelines – Pipe-lines	1991	2,553.2	152.9	2,706.1	113.7	55.2	168.9	2,666.9	208.1	2,875.0	
		1992	2,756.3	220.2	2,976.5	117.8	65.2	183.0	2,874.1	285.4	3,159.5	
		1992	2,244.3	235.9	2,480.2	117.8	65.2	183.0	2,362.1	301.1	2,663.2	
7	Capital items charged to operating expenses – Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991	-	70.3	70.3	-	-	-	-	70.3	70.3	
		1992	-	69.5	69.5	-	-	-	-	-	69.5	69.5
		1992	-	70.4	70.4	-	-	-	-	-	70.4	70.4
8	Sub-total (items 1 to 7) – Total partiel (postes 1 à 7).	1991	3,556.4	2,566.6	6,123.0	1,299.5	2,919.7	4,219.2	4,855.9	5,486.3	10,342.2	
		1992	3,941.6	2,477.3	6,418.9	1,443.0	2,955.6	4,398.6	5,384.6	5,432.9	10,817.5	
		1992	3,351.5	2,540.0	5,891.5	1,443.0	2,955.6	4,398.6	4,794.5	5,495.6	10,290.1	
9	Communication – Communications:  Broadcasting(6) – Radiodiffusion et télévision(6).	1991	278.5	176.7	455.2	44.4	55.6	100.0	322.9	232.3	555.2	
		1992	241.7	199.5	441.2	45.4	55.4	100.8	287.1	254.9	542.0	
		1992	257.6	213.6	471.2	45.4	55.4	100.8	303.0	269.0	572.0	
10	Telephone and telegraph – Télé- phone et télégraphe.	1991	1,286.6	3,413.7	4,700.3	450.3	1,624.7	2,075.0	1,736.9	5,038.4	6,775.3	
		1992	1,358.9	3,333.5	4,692.4	479.4	1,615.7	2,095.1	1,838.3	4,949.2	6,787.5	
		1992	1,329.9	3,544.9	4,874.8	479.4	1,615.7	2,095.1	1,809.3	5,160.6	6,969.9	
11	Capital items charged to operating expenses – Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991	-	68.4	68.4	-	-	-	-	68.4	68.4	
		1992	-	67.5	67.5	-	-	-	-	-	67.5	67.5
		1992	-	70.5	70.5	-	-	-	-	-	70.5	70.5
12	Sub-total (items 9 to 11) – Total partiel (postes 9 à 11).	1991	1,565.1	3,658.8	5,223.9	494.7	1,680.3	2,175.0	2,059.8	5,339.1	7,398.9	
		1992	1,600.6	3,600.5	5,201.1	524.8	1,671.1	2,195.9	2,125.4	5,271.6	7,397.0	
		1992	1,587.5	3,829.0	5,416.5	524.8	1,671.1	2,195.9	2,112.3	5,500.1	7,612.4	
13	Miscellaneous utilities – Services d'utilité publique divers:  Grain elevators – Silos à céréales	1991	29.2	57.5	86.7	22.6	41.9	64.5	51.8	99.4	151.2	
		1992	51.0	57.2	108.2	31.0	49.5	80.5	82.0	106.7	188.7	
		1992	50.2	70.4	120.6	31.0	49.5	80.5	81.2	119.9	201.1	
14	Electric power – Énergie électrique	1991	7,082.2	4,605.0	11,687.2	676.3	1,276.8	1,953.1	7,758.5	5,881.8	13,640.3	
		1992	7,344.0	5,269.4	12,613.4	728.0	1,326.8	2,054.8	8,072.0	6,596.2	14,668.2	
		1992	7,308.0	5,486.8	12,794.8	728.0	1,326.8	2,054.8	8,036.0	6,813.6	14,849.6	
15	Gas distribution – Distribution du gaz.	1991	515.9	257.9	773.8	65.1	24.1	89.2	581.0	282.0	863.0	
		1992	488.7	365.3	854.0	70.1	24.8	94.9	558.8	390.1	948.9	
		1992	492.2	345.6	837.8	70.1	24.8	94.9	562.3	370.4	932.7	
16	Other utilities(7) – Autres services d'utilité publique(7).	1991	111.1	102.7	213.8	37.9	74.3	112.2	149.0	177.0	326.0	
		1992	95.6	139.9	235.5	36.1	74.6	110.7	131.7	214.5	346.2	
		1992	48.7	110.9	159.6	36.1	74.6	110.7	84.8	185.5	270.3	
17	Capital items charged to operating expenses – Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991	-	83.8	83.8	-	-	-	-	83.8	83.8	
		1992	-	94.9	94.9	-	-	-	-	-	94.9	94.9
		1992	-	97.3	97.3	-	-	-	-	-	97.3	97.3
18	Sub-total (items 13 to 17) – Total partiel (postes 13 à 17).	1991	7,738.4	5,106.9	12,845.3	801.9	1,417.1	2,219.0	8,540.3	6,524.0	15,064.3	
		1992	7,979.3	5,926.7	13,906.0	865.2	1,475.7	2,340.9	8,844.5	7,402.4	16,246.9	
		1992	7,899.1	6,111.0	14,010.1	865.2	1,475.7	2,340.9	8,764.3	7,586.7	16,351.0	
19	Total (items 8, 12 and 18) – (postes 8, 12 et 18).	1991	12,859.9	11,332.3	24,192.2	2,596.1	6,017.1	8,613.2	15,456.0	17,349.4	32,805.4	
		1992	13,521.5	12,004.5	25,526.0	2,833.0	6,102.4	8,935.4	16,354.5	18,106.9	34,461.4	
		1992	12,838.1	12,480.0	25,318.1	2,833.0	6,102.4	8,935.4	15,671.1	18,582.4	34,253.5	

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



**Table 5** **Tableau 5**  
**Trade, Finance and Commercial Services, Canada** **Commerce, finances et services commerciaux, Canada**  
 (Millions of dollars) (En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. Trade - 1206 Finance - 1210, Commercial - 1214  Numéros de matrice Cansim Commerce - 1206, Finances - 1210, Services - 1214	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Trade(8) - Commerce(8):</b>										
1	Wholesale - Magasins de gros	1991 287.9	749.9	1,037.8	86.5	178.8	265.3	374.4	928.7	1,303.1
		1992 220.6	760.6	981.2	91.2	179.8	271.0	311.8	940.4	1,252.2
		1992 234.1	768.4	1,002.5	91.2	179.8	271.0	325.3	948.2	1,273.5
2	Department stores - Grands magasins.	1991 162.5	202.1	364.6	16.1	18.0	34.1	178.6	220.1	398.7
		1992 63.0	152.5	215.5	16.9	16.2	33.1	79.9	168.7	248.6
		1992 46.3	126.5	172.8	16.9	16.2	33.1	63.2	142.7	205.9
3	Automotive trade - Commerce des automobiles.	1991 232.3	450.0	682.3	72.6	149.3	221.9	304.9	599.3	904.2
		1992 258.5	453.9	712.4	74.2	158.5	232.7	332.7	612.4	945.1
		1992 244.4	407.8	652.2	74.2	158.5	232.7	318.6	566.3	884.9
4	Combination food stores(23) - Magasins d'alimentation combinée(23).	1991 172.9	209.0	381.9	38.0	62.6	100.6	210.9	271.6	482.5
		1992 212.2	210.2	422.4	39.8	64.9	104.7	252.0	275.1	527.1
		1992 207.6	183.7	391.3	39.8	64.9	104.7	247.4	248.6	496.0
5	Other chain stores(23) - Autres magasins en série(23).	1991 177.6	226.3	403.9	65.5	54.4	119.9	243.1	280.7	523.8
		1992 197.5	190.1	387.6	64.2	55.0	119.2	261.7	245.1	506.8
		1992 189.2	231.5	420.7	64.2	55.0	119.2	253.4	286.5	539.9
6	Other independent stores - Autres magasins indépendants.	1991 31.6	106.1	137.7	28.8	32.4	61.2	60.4	138.5	199.9
		1992 34.8	108.4	143.2	28.5	32.4	60.9	63.3	140.8	204.1
		1992 35.6	110.8	146.4	28.5	32.4	60.9	64.1	143.2	207.3
7	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991 -	195.0	195.0	-	-	-	-	195.0	195.0
		1992 -	190.6	190.6	-	-	-	-	190.6	190.6
		1992 -	186.8	186.8	-	-	-	-	186.8	186.8
8	Sub-total (items 1 to 7) - Total partiel (postes 1 à 7).	1991 1,064.8	2,138.4	3,203.2	307.5	495.5	803.0	1,372.3	2,633.9	4,006.2
		1992 986.6	2,066.3	3,052.9	314.8	506.8	821.6	1,301.4	2,573.1	3,874.5
		1992 957.2	2,015.5	2,972.7	314.8	506.8	821.6	1,272.0	2,522.3	3,794.3
<b>Finance - Finances:</b>										
9	Banks - Banques	1991 422.5	789.3	1,211.8	131.5	224.3	355.8	554.0	1,013.6	1,567.6
		1992 541.4	984.3	1,525.7	146.2	241.9	388.1	687.6	1,226.2	1,913.8
		1992 473.9	956.8	1,430.7	146.2	241.9	388.1	620.1	1,198.7	1,818.8
10	Insurance, trust and loan companies - Sociétés d'assurances, de fiducie et de prêts.	1991 294.6	327.3	621.9	48.5	64.6	113.1	343.1	391.9	735.0
		1992 254.8	271.2	526.0	51.7	71.8	123.5	306.5	343.0	649.5
		1992 260.3	258.2	518.5	51.7	71.8	123.5	312.0	330.0	642.0
11	Other finance(9) - Autres sociétés financières(9).	1991 6,628.6	668.5	7,297.1	657.3	153.1	810.4	7,285.9	821.6	8,107.5
		1992 5,197.6	515.5	5,713.1	583.3	124.5	707.8	5,780.9	640.0	6,420.9
		1992 4,662.5	426.3	5,088.8	583.3	124.5	707.8	5,245.8	550.8	5,796.6
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 7,345.7	1,785.1	9,130.8	837.3	442.0	1,279.3	8,183.0	2,227.1	10,410.1
		1992 5,993.8	1,771.0	7,764.8	781.2	438.2	1,219.4	6,775.0	2,209.2	8,984.2
		1992 5,396.7	1,641.3	7,038.0	781.2	438.2	1,219.4	6,177.9	2,079.5	8,257.4
<b>Commercial services - Services commerciaux:</b>										
13	Laundries and dry cleaners - Buanderies et entreprises de dégraissage.	1991 4.5	21.3	25.8	7.1	16.6	23.7	11.6	37.9	49.5
		1992 2.8	16.6	19.4	7.1	16.3	23.4	9.9	32.9	42.8
		1992 2.1	20.1	22.2	7.1	16.3	23.4	9.2	36.4	45.6
14	Motion picture theatres(8) - Cinémas(8).	1991 7.9	7.7	15.6	4.7	5.5	10.2	12.6	13.2	25.8
		1992 11.0	13.3	24.3	4.4	5.5	9.9	15.4	18.8	34.2
		1992 11.1	12.3	23.4	4.4	5.5	9.9	15.5	17.8	33.3
15	Hotels(8) - Hôtels(8)	1991 409.3	180.5	589.8	86.4	71.6	158.0	495.7	252.1	747.8
		1992 235.1	129.5	364.6	81.7	73.1	154.8	316.8	202.6	519.4
		1992 259.0	133.3	392.3	81.7	73.1	154.8	340.7	206.4	547.1
16	Other commercial services(9) - Autres services commerciaux(9).	1991 637.7	8,223.6	8,861.3	260.4	716.4	976.8	898.1	8,940.0	9,838.1
		1992 589.4	9,045.8	9,635.2	269.3	730.8	1,000.1	858.7	9,776.6	10,635.3
		1992 511.6	9,422.4	9,934.0	269.3	730.8	1,000.1	780.9	10,153.2	10,934.1
17	Sub-total (items 13 to 16) - Total partiel (postes 13 à 16).	1991 1,059.4	8,433.1	9,492.5	358.6	810.1	1,168.7	1,418.0	9,243.2	10,661.2
		1992 838.3	9,205.2	10,043.5	362.5	825.7	1,188.2	1,200.8	10,030.9	11,231.7
		1992 783.8	9,588.1	10,371.9	362.5	825.7	1,188.2	1,146.3	10,413.8	11,560.1
18	Total (items 8, 12 and 17) - (Postes 8, 12 et 17).	1991 9,469.9	12,356.6	21,826.5	1,503.4	1,747.6	3,251.0	10,973.3	14,104.2	25,077.5
		1992 7,818.7	13,042.5	20,861.2	1,458.5	1,770.7	3,229.2	9,277.2	14,813.2	24,090.4
		1992 7,137.7	13,244.9	20,382.6	1,458.5	1,770.7	3,229.2	8,596.2	15,015.6	23,611.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 6

## Institutions and Government Departments, Canada

(Millions of dollars)

Tableau 6

## Institutions et ministères gouvernementaux, Canada

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. Institutions - 1218 Department - 1222  Numéros de matrice Cansim Institutions - 1218 Ministères - 1222		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Institutions:</b>											
1	Churches(20) - Églises(20)	1991	80.0	19.2	99.2	38.4	5.3	43.7	118.4	24.5	142.9
		1992	74.2	12.4	86.6	36.6	5.8	42.4	110.8	18.2	129.0
		1992	74.2	12.4	86.6	36.6	5.8	42.4	110.8	18.2	129.0
2	Universities - Universités	1991	636.2	368.6	1,004.8	119.6	49.9	169.5	755.8	418.5	1,174.3
		1992	546.6	334.0	880.6	115.1	51.5	166.6	661.7	385.5	1,047.2
		1992	564.3	319.6	883.9	115.1	51.5	166.6	679.4	371.1	1,050.5
3	Schools - Écoles	1991	1,684.3	302.8	1,987.1	893.3	89.5	982.8	2,577.6	392.3	2,969.9
		1992	1,984.4	239.7	2,224.1	910.2	87.1	997.3	2,894.6	326.8	3,221.4
		1992	2,013.6	246.4	2,260.0	910.2	87.1	997.3	2,923.8	333.5	3,257.3
4	Hospitals - Hôpitaux	1991	1,015.9	633.8	1,649.7	218.2	267.0	485.2	1,234.1	900.8	2,134.9
		1992	1,228.0	652.0	1,880.0	247.4	300.6	548.0	1,475.4	952.6	2,428.0
		1992	1,185.5	652.6	1,838.1	247.4	300.6	548.0	1,432.9	953.2	2,386.1
5	Other institutions - Autres institutions.	1991	118.2	29.8	148.0	22.6	20.2	42.8	140.8	50.0	190.8
		1992	131.9	31.0	162.9	22.8	20.1	42.9	154.7	51.1	205.8
		1992	153.6	31.1	184.7	22.8	20.1	42.9	176.4	51.2	227.6
6	Sub-total (items 1 to 5) - Total partiel (postes 1 à 5).	1991	3,534.6	1,354.2	4,888.8	1,292.1	431.9	1,724.0	4,826.7	1,786.1	6,612.8
		1992	3,965.1	1,269.1	5,234.2	1,332.1	465.1	1,797.2	5,297.2	1,734.2	7,031.4
		1992	3,991.2	1,262.1	5,253.3	1,332.1	465.1	1,797.2	5,323.3	1,727.2	7,050.5
<b>Government departments - Ministères gouvernementaux:</b>											
7	Federal(10,11) - Fédéraux(10,11)	1991	1,508.0	1,637.1	3,145.1	715.4	234.8	950.2	2,223.4	1,871.9	4,095.3
		1992	1,860.9	1,888.9	3,749.8	712.3	228.3	940.6	2,573.2	2,117.2	4,690.4
		1992	1,587.7	1,866.4	3,454.1	712.3	228.3	940.6	2,300.0	2,094.7	4,394.7
8	Provincial(11) - Provinciaux(11)	1991	3,873.9	491.0	4,364.9	1,523.9	276.3	1,800.2	5,397.8	767.3	6,165.1
		1992	3,739.2	481.1	4,220.3	1,476.2	282.8	1,759.0	5,215.4	763.9	5,979.3
		1992	3,515.6	477.9	3,993.5	1,476.2	282.8	1,759.0	4,991.8	760.7	5,752.5
9	Municipal(11) - Municipaux(11)	1991	5,580.4	579.6	6,160.0	1,127.0	304.8	1,431.8	6,707.4	884.4	7,591.8
		1992	6,147.8	576.8	6,724.6	1,215.0	322.9	1,537.9	7,362.8	899.7	8,262.5
		1992	6,026.0	619.4	6,645.4	1,215.0	322.9	1,537.9	7,241.0	942.3	8,183.3
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1991	10,962.3	2,707.7	13,670.0	3,366.3	815.9	4,182.2	14,328.6	3,523.6	17,852.2
		1992	11,747.9	2,946.8	14,694.7	3,403.5	834.0	4,237.5	15,151.4	3,780.8	18,932.2
		1992	11,129.3	2,963.7	14,093.0	3,403.5	834.0	4,237.5	14,532.8	3,797.7	18,330.5
11	Total (items 6 and 10) - (postes 6 et 10).	1991	14,496.9	4,061.9	18,558.8	4,658.4	1,247.8	5,906.2	19,155.3	5,309.7	24,465.0
		1992	15,713.0	4,215.9	19,928.9	4,735.6	1,299.1	6,034.7	20,448.6	5,515.0	25,963.6
		1992	15,120.5	4,225.8	19,346.3	4,735.6	1,299.1	6,034.7	19,856.1	5,524.9	25,381.0

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

## Section II

### PROVINCES AND TERRITORIES

#### Capital and Repair Expenditures by Provinces and Territories (See Tables 7-20)

The expenditures shown for each province or territory represent the value of construction work put in place and the value of machinery and equipment acquired for use within the province or territory. Such expenditures represent gross additions to the capital stock of the province or territory, and are a reflection of economic activity in that area. However, the actual production of these assets may generate its major employment and income giving effects in other regions. For example, the spending of millions of dollars on plants and equipment in Western Canada may generate considerable activity in machinery industries in Ontario and Quebec as well as construction activity in the Western provinces.

It should be appreciated that there are statistical difficulties in making a precise geographic allocation of past or anticipated investment since many business firms operating in several provinces do not either record or plan their capital expenditures geographically. As a result, it has been necessary to use approximate breakdowns in many cases. Such is the case for investment in railway rolling stock, ships, aircraft and certain other items.

The degree of detail provided is dependent to some extent on the validity of methods used to obtain provincial estimates and also on limitations imposed by the Statistics Act. These restrictions have particular relevance in the case of less populated provinces or territories.

#### Private and Public Breakdowns (See Tables 7C and 7D)

Capital and repair expenditures for the provinces and for the territories are divided into the Private (non-government) and Public (government) categories in Tables 7C and 7D.

Additional data, similar to Canada Table 23 along with government department figures for the three levels of government, are also available on the CANSIM data bank. These statistics can be retrieved from the appropriate provincial and territorial matrix back to 1963.

## Section II

### PROVINCES ET TERRITOIRES

#### Immobilisations et réparations par province et territoire (voir tableaux 7-20)

Les montants indiqués pour chacune des provinces ou territoires représentent la valeur des travaux de construction qui y seront entrepris et celle des machines et de l'outillage achetés pour y être utilisés. Ces sommes constituent des additions brutes aux capitaux de la province ou territoire et donnent des indications de l'activité économique de la région. Cependant, la production effective des biens en cause peut exercer son influence du point de vue de la création d'emplois et de revenu dans d'autres régions. Ainsi, la dépense de millions de dollars en installations et équipement industriels dans l'Ouest canadien peut déterminer une grande activité dans les industries des machines en Ontario et au Québec et dans la construction dans les provinces de l'Ouest.

On éprouve, dans certains cas, des difficultés d'ordre statistique à déterminer à quel endroit s'applique tel ou tel investissement. En effet, un grand nombre d'entreprises commerciales qui font affaires dans plusieurs provinces n'établissent pas leurs plans ou leurs comptes d'immobilisations sur une base géographique. Il a donc fallu dans ces circonstances se contenter d'une répartition approximative. Ce fut le cas notamment pour les achats de matériel roulant de chemins de fer, de navires, d'avions et d'autres biens analogues.

Les détails fournis dépendent, dans une certaine mesure, de la validité des méthodes employées pour obtenir des estimations d'ordre provincial et des restrictions imposées par la Loi sur la statistique. Ces restrictions ont été particulièrement importantes dans le cas des provinces ou territoires les moins peuplés.

#### Répartitions privés et publiques (voir tableaux 7C et 7D)

La répartition entre la catégorie privé et la catégorie publique des dépenses d'immobilisations et de réparations pour les provinces et les territoires se retrouve aux tableaux 7C et 7D.

Des données supplémentaires, semblables à celles du tableau 23 (Canada), plus la ventilation des dépenses ministérielles par palier du gouvernement, sont disponibles sur la banque de données CANSIM. On peut extraire ces statistiques des matrices provinciales et territoriales appropriées, à partir de 1963.



Table 7

Tableau 7

## Summary of Provinces and Territories(12)

## Résumé par province et territoires(12)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No Poste N <sup>o</sup>	Cansim matrix No. 1066 Numéro de matrice Cansim 1066		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Total
				Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Atlantic region - Région de l'Atlantique:  Newfoundland - Terre-Neuve	1991	1,677.7	547.2	2,224.9	231.8	435.6	667.4	1,909.5	982.8	2,892.3
		1992	1,990.4	529.0	2,519.4	237.7	440.3	678.0	2,228.1	969.3	3,197.4
		1992	1,594.9	491.6	2,086.5	237.7	440.3	678.0	1,832.6	931.9	2,764.5
2	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard.	1991	287.7	157.1	444.8	61.9	56.6	118.5	349.6	213.7	563.3
		1992	312.8	107.5	420.3	60.7	58.9	119.6	373.5	166.4	539.9
		1992	293.5	109.8	403.3	60.7	58.9	119.6	354.2	168.7	522.9
3	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1991	2,067.9	1,111.9	3,179.8	505.8	612.0	1,117.8	2,573.7	1,723.9	4,297.6
		1992	1,905.2	1,049.7	2,954.9	503.6	608.9	1,112.5	2,408.8	1,658.6	4,067.4
		1992	1,714.5	1,205.2	2,919.7	503.6	608.9	1,112.5	2,218.1	1,814.1	4,032.2
4	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1991	1,905.2	717.3	2,622.5	302.4	531.4	833.8	2,207.6	1,248.7	3,456.3
		1992	1,892.9	611.7	2,504.6	311.8	535.9	847.7	2,204.7	1,147.6	3,352.3
		1992	1,847.1	652.5	2,499.6	311.8	535.9	847.7	2,158.9	1,188.4	3,347.3
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991	5,938.5	2,533.5	8,472.0	1,101.9	1,635.6	2,737.5	7,040.4	4,169.1	11,209.5
		1992	6,101.3	2,297.9	8,399.2	1,113.8	1,644.0	2,757.8	7,215.1	3,941.9	11,157.0
		1992	5,450.0	2,459.1	7,909.1	1,113.8	1,644.0	2,757.8	6,563.8	4,103.1	10,666.9
6	Québec	1991	18,205.2	9,552.6	27,757.8	3,383.5	4,431.1	7,814.6	21,588.7	13,983.7	35,572.4
		1992	17,635.6	10,414.6	28,050.2	3,469.3	4,463.1	7,932.4	21,104.9	14,877.7	35,982.6
		1992	16,995.4	10,460.4	27,455.8	3,469.3	4,463.1	7,932.4	20,464.7	14,923.5	35,388.2
7	Ontario	1991	29,113.1	20,355.8	49,468.9	5,130.6	8,054.3	13,184.9	34,243.7	28,410.1	62,653.8
		1992	31,774.5	21,050.1	52,824.6	5,264.8	8,304.1	13,568.9	37,039.3	29,354.2	66,393.5
		1992	28,576.7	21,626.8	50,203.5	5,264.8	8,304.1	13,568.9	33,841.5	29,930.9	63,772.4
8	Prairie region - Région des prairies:  Manitoba	1991	2,291.7	1,226.4	3,518.1	654.5	854.8	1,509.3	2,946.2	2,081.2	5,027.4
		1992	2,391.9	1,209.0	3,600.9	652.0	889.1	1,541.1	3,043.9	2,098.1	5,142.0
		1992	1,995.1	1,639.8	3,634.9	652.0	889.1	1,541.1	2,647.1	2,528.9	5,176.0
9	Saskatchewan	1991	2,891.7	1,719.6	4,611.3	685.6	974.0	1,659.6	3,577.3	2,693.6	6,270.9
		1992	2,708.0	1,700.2	4,408.2	683.8	1,013.2	1,697.0	3,391.8	2,713.4	6,105.2
		1992	2,304.7	1,686.9	3,991.6	683.8	1,013.2	1,697.0	2,988.5	2,700.1	5,688.6
10	Alberta	1991	10,816.4	4,729.6	15,546.0	1,765.0	2,922.0	4,687.0	12,581.4	7,651.6	20,233.0
		1992	10,626.3	5,264.9	15,891.2	1,817.0	2,973.8	4,790.8	12,443.3	8,238.7	20,682.0
		1992	10,473.1	5,000.3	15,473.4	1,817.0	2,973.8	4,790.8	12,290.1	7,974.1	20,264.2
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total partiel (postes 8 à 10).	1991	15,999.8	7,675.6	23,675.4	3,105.1	4,750.8	7,855.9	19,104.9	12,426.4	31,531.3
		1992	15,726.2	8,174.1	23,900.3	3,152.8	4,876.1	8,028.9	18,879.0	13,050.2	31,929.2
		1992	14,772.9	8,327.0	23,099.9	3,152.8	4,876.1	8,028.9	17,925.7	13,203.1	31,128.8
12	British Columbia - Colombie-Britannique	1991	11,228.9	5,284.9	16,513.8	2,186.9	3,182.3	5,369.2	13,415.8	8,467.2	21,883.0
		1992	12,223.0	5,159.8	17,382.8	2,194.7	3,209.2	5,403.9	14,417.7	8,369.0	22,786.7
		1992	12,014.7	5,128.2	17,142.9	2,194.7	3,209.2	5,403.9	14,209.4	8,337.4	22,546.8
13	Yukon and Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.	1991	583.9	163.5	747.4	146.6	137.6	284.2	730.5	301.1	1,031.6
		1992	460.7	156.0	616.7	141.6	140.1	281.7	602.3	296.1	898.4
		1992	506.4	150.2	656.6	141.6	140.1	281.7	648.0	290.3	938.3
14	Canada (items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) - (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13).	1991	81,069.4	45,565.9	126,635.3	15,054.6	22,191.7	37,246.3	96,124.0	67,757.6	163,881.6
		1992	83,921.3	47,252.5	131,173.8	15,337.0	22,636.6	37,973.6	99,258.3	69,889.1	169,147.4
		1992	78,316.1	48,151.7	126,467.8	15,337.0	22,636.6	37,973.6	93,653.1	70,788.3	164,441.4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 7A

Provinces and Territories, Comparisons, 1992 Revised  
Intentions with Original 1992 Intentions

Tableau 7A

Provinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées  
1992 aux perspectives originales 1992

	Capital expenditures - Immobilisations						
	Primary industries and construction industry	Manufacturing	Utilities	Trade, finance and commercial services	Institutions and government departments	Housing	Total
	Industries primaires et construction	Fabrication	Services d'utilité publique	Commerce, finances et services commerciaux	Institutions et ministères gouvernementaux	Habitation	
Difference in millions of dollars - Changement en millions de dollars							
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	- 207.9	- 17.7	- 2.4	- 18.9	- 54.5	- 131.5	- 432.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 1.4	+ 0.3	- 7.4	- 2.5	- 12.8	+ 6.8	- 17.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 71.3	- 0.9	- 31.1	- 87.5	+ 17.8	- 35.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	- 11.2	+ 32.7	+ 35.6	+ 16.9	- 5.8	- 73.2	- 5.0
Sub-total - Total partiel	- 225.3	+ 86.6	+ 24.9	- 35.6	- 160.6	- 180.1	- 490.1
Québec	- 63.3	- 213.4	+ 99.1	+ 95.6	- 111.8	- 400.6	- 594.4
Ontario	- 76.4	+ 174.1	- 198.6	- 359.8	- 143.8	- 2,016.6	- 2,621.1
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	- 1.3	+ 40.4	+ 41.5	+ 47.3	- 12.6	- 81.3	+ 34.0
Saskatchewan	- 24.2	+ 78.7	- 179.9	- 41.2	- 42.5	- 207.5	- 416.6
Alberta	- 48.5	- 182.9	- 70.1	- 110.3	+ 17.7	- 23.7	- 417.8
Sub-total - Total partiel	- 74.0	- 63.8	- 208.5	- 104.2	- 37.4	- 312.5	- 800.4
British Columbia - Colombie-Britannique	- 61.5	+ 23.4	+ 81.4	- 62.7	- 169.3	- 51.2	- 239.9
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	+ 14.5	- 0.3	- 6.2	- 11.9	+ 40.3	+ 3.5	+ 39.9
Canada	- 486.0	+ 6.6	- 207.9	- 478.6	- 582.6	- 2,957.5	- 4,706.0
Difference in percentage - Changement en pourcentage							
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	- 24.4	- 18.0	- 0.9	- 10.6	- 11.4	- 20.1	- 17.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 4.3	+ 2.2	- 17.0	- 4.1	- 8.0	+ 6.1	- 4.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 1.9	+ 30.6	- 0.2	- 6.5	- 12.5	+ 2.3	- 1.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	- 6.9	+ 22.2	+ 4.6	+ 6.7	- 1.0	- 12.0	- 0.2
Sub-total - Total partiel	- 17.4	+ 17.6	+ 1.5	- 3.7	- 8.5	- 8.4	- 5.8
Québec	- 5.0	- 4.7	+ 1.5	+ 2.4	- 2.8	- 5.2	- 2.1
Ontario	- 4.7	+ 2.6	- 2.0	- 3.4	- 1.9	- 12.0	- 5.0
Prairie Region - Région des prairies							
Manitoba	- 0.3	+ 15.6	+ 3.9	+ 9.8	- 1.8	- 11.8	+ 0.9
Saskatchewan	- 2.5	+ 8.9	- 17.8	- 11.0	- 7.9	- 33.0	- 9.4
Alberta	- 1.1	- 10.6	- 2.6	- 5.7	+ 0.8	- 0.8	- 2.6
Sub-total - Total partiel	- 1.2	- 2.2	- 4.4	- 3.7	- 1.1	- 7.4	- 3.3
British Columbia - Colombie-Britannique	- 5.1	+ 1.4	+ 3.2	- 2.4	- 5.6	- 0.8	- 1.4
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	+ 9.3	- 30.0	- 8.3	- 19.0	+ 17.1	+ 4.0	+ 6.5
Canada	- 4.2	-	- 0.8	- 2.3	- 2.9	- 8.0	- 3.6

Table 7B

Tableau 7B

Provinces and Territories, Comparisons, 1992 Revised  
Intentions with 1991 Preliminary ActualProvinces et territoires, comparaisons, perspectives révisées  
1992 aux dépenses réelles provisoires 1991

	Capital expenditures - Immobilisations						
	Primary industries and construction industry Industries primaires et construction	Manufacturing Fabrication	Utilities Services d'utilité publique	Trade, finance and commercial services Commerce, finances et services commerciaux	Institutions and government departments Institutions et ministères gouvernementaux	Housing Habitation	Total
	Difference in millions of dollars - Changement en millions de dollars						
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 13.1	- 45.1	- 16.3	- 14.9	+ 7.6	- 82.8	- 138.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 0.9	- 69.1	- 12.3	+ 4.4	+ 29.8	+ 6.6	- 41.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 169.8	+ 54.6	- 148.5	- 11.4	- 35.8	+ 50.8	- 260.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 6.9	- 129.0	+ 21.3	+ 4.5	+ 9.2	- 35.8	- 122.9
Sub-total - Total partiel	- 150.7	- 188.6	- 155.8	- 17.4	+ 10.8	- 61.2	- 562.9
Québec	- 68.1	- 308.9	+ 852.0	- 172.1	+ 18.9	- 623.8	- 302.0
Ontario	- 29.5	- 227.9	+ 669.9	- 1,059.5	+ 390.9	+ 990.7	+ 734.6
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 12.7	+ 101.8	- 61.7	+ 77.8	+ 39.1	- 52.9	+ 116.8
Saskatchewan	- 65.2	- 79.4	- 211.2	- 64.0	- 29.9	- 170.0	- 619.7
Alberta	- 660.3	+ 175.1	+ 252.1	- 109.2	- 1.8	+ 271.5	- 72.6
Sub-total - Total partiel	- 712.8	+ 197.5	- 20.8	- 95.4	+ 7.4	+ 48.6	- 575.5
British Columbia - Colombie-Britannique	- 270.2	- 182.9	- 200.5	- 101.9	+ 380.4	+ 1,004.2	+ 629.1
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	- 69.6	- 1.5	- 18.9	+ 2.4	- 20.9	+ 17.7	- 90.8
Canada	- 1,300.9	- 712.3	+ 1,125.9	- 1,443.9	+ 787.5	+ 1,376.2	- 167.5
	Difference in percentage - Changement en pourcentage						
Atlantic Region - Région de l'Atlantique:							
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 2.1	- 35.9	- 5.9	- 8.5	+ 1.8	- 13.7	- 6.2
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	- 2.8	- 83.4	- 25.5	+ 8.2	+ 25.5	+ 5.9	- 9.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 41.1	+ 21.8	- 21.9	- 2.5	- 5.5	+ 7.0	- 8.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 4.8	- 41.7	+ 2.7	+ 1.7	+ 1.7	- 6.2	- 4.7
Sub-total - Total partiel	- 12.3	- 24.6	- 8.7	- 1.8	+ 0.6	- 3.0	- 6.6
Québec	- 5.4	- 6.7	+ 14.3	- 4.1	+ 0.5	- 7.8	- 1.1
Ontario	- 1.9	- 3.2	+ 7.4	- 9.5	+ 5.7	+ 7.2	+ 1.5
Prairie Region - Région des prairies:							
Manitoba	+ 3.1	+ 51.8	- 5.3	+ 17.2	+ 6.0	- 8.0	+ 3.3
Saskatchewan	- 6.4	- 7.6	- 20.3	- 16.1	- 5.7	- 28.8	- 13.4
Alberta	- 12.8	+ 12.8	+ 10.9	- 5.7	- 0.1	+ 10.5	- 0.5
Sub-total - Total partiel	- 10.8	+ 7.6	- 0.5	- 3.4	+ 0.2	+ 1.3	- 2.4
British Columbia - Colombie-Britannique	- 19.2	- 9.8	- 7.1	- 3.8	+ 15.2	+ 19.2	+ 3.8
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	- 29.1	- 68.2	- 21.7	+ 5.0	- 7.0	+ 24.0	- 12.1
Canada	- 10.6	- 4.2	+ 4.6	- 6.6	+ 4.2	+ 4.2	- 0.1

Table 7C

Tableau 7C

## Provinces and Territories, Private Investment(13)

## Provinces et territoires, investissements privés(13)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim - included with provincial matrix Cansim - Ces données sont comprises dans les matrices de chaque province	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Atlantic region - Région de l'Atlantique:										
1	Newfoundland - Terre-Neuve	1991 1,214.4	405.3	1,619.7	141.0	359.5	500.5	1,355.4	764.8	2,120.2
		1992 1,448.2	399.2	1,847.4	141.2	361.0	502.2	1,589.4	760.2	2,349.6
		1992 1,123.1	367.5	1,490.6	141.2	361.0	502.2	1,264.3	728.5	1,992.8
2	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1991 185.7	141.4	327.1	34.6	49.8	84.4	220.3	191.2	411.5
		1992 170.2	83.4	253.6	34.6	51.2	85.8	204.8	134.6	339.4
		1992 170.3	85.4	255.7	34.6	51.2	85.8	204.9	136.6	341.5
3	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1991 1,367.1	764.4	2,131.5	251.6	449.3	700.9	1,618.7	1,213.7	2,832.4
		1992 1,206.4	732.4	1,938.8	252.6	443.5	696.1	1,459.0	1,175.9	2,634.9
		1992 1,186.1	805.2	1,991.3	252.6	443.5	696.1	1,438.7	1,248.7	2,687.4
4	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1991 833.9	614.7	1,448.6	165.3	431.1	596.4	999.2	1,045.8	2,045.0
		1992 839.5	486.7	1,326.2	171.5	433.9	605.4	1,011.0	920.6	1,931.6
		1992 772.5	524.1	1,296.6	171.5	433.9	605.4	944.0	958.0	1,902.0
5	Sub-Total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4)	1991 3,601.1	1,925.8	5,526.9	592.5	1,289.7	1,882.2	4,193.6	3,215.5	7,409.1
		1992 3,664.3	1,701.7	5,366.0	599.9	1,289.6	1,889.5	4,264.2	2,991.3	7,255.5
		1992 3,252.0	1,782.2	5,034.2	599.9	1,289.6	1,889.5	3,851.9	3,071.8	6,923.7
6	Québec	1991 12,016.8	7,557.9	19,574.7	2,078.0	3,498.0	5,576.0	14,094.8	11,055.9	25,150.7
		1992 10,943.2	7,940.9	18,884.1	2,102.4	3,476.9	5,579.3	13,045.6	11,417.8	24,463.4
		1992 10,292.9	8,057.8	18,350.7	2,102.4	3,476.9	5,579.3	12,395.3	11,534.7	23,930.0
7	Ontario	1991 22,552.7	16,274.9	38,827.6	3,338.1	6,858.5	10,196.6	25,890.8	23,133.4	49,024.2
		1992 24,352.3	16,352.7	40,705.0	3,329.0	7,048.3	10,377.3	27,681.3	23,401.0	51,082.3
		1992 21,258.9	16,868.0	38,126.9	3,329.0	7,048.3	10,377.3	24,587.9	23,916.3	48,504.2
Prairie region - Région des prairies:										
8	Manitoba	1991 1,335.3	796.5	2,131.8	287.5	552.2	839.7	1,622.8	1,348.7	2,971.5
		1992 1,466.8	822.1	2,288.9	299.0	555.0	854.0	1,765.8	1,377.1	3,142.9
		1992 1,390.4	930.5	2,320.9	299.0	555.0	854.0	1,689.4	1,485.5	3,174.9
9	Saskatchewan	1991 2,011.6	1,267.9	3,279.5	319.4	740.9	1,060.3	2,331.0	2,008.8	4,339.8
		1992 1,952.3	1,258.7	3,211.0	313.8	768.2	1,082.0	2,266.1	2,026.9	4,293.0
		1992 1,695.6	1,249.5	2,945.1	313.8	768.2	1,082.0	2,009.4	2,017.7	4,027.1
10	Alberta	1991 8,725.4	3,852.9	12,578.3	1,086.1	2,386.1	3,472.2	9,811.5	6,239.0	16,050.5
		1992 8,506.6	4,367.4	12,874.0	1,121.2	2,422.0	3,543.2	9,627.8	6,789.4	16,417.2
		1992 8,376.1	4,083.4	12,459.5	1,121.2	2,422.0	3,543.2	9,497.3	6,505.4	16,002.7
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total partiel (postes 8 à 10)	1991 12,072.3	5,917.3	17,989.6	1,693.0	3,679.2	5,372.2	13,765.3	9,596.5	23,361.8
		1992 11,925.7	6,448.2	18,373.9	1,734.0	3,745.2	5,479.2	13,659.7	10,193.4	23,853.1
		1992 11,462.1	6,263.4	17,725.5	1,734.0	3,745.2	5,479.2	13,196.1	10,008.6	23,204.7
12	British Columbia - Colombie-Britannique	1991 8,838.7	4,320.4	13,159.1	1,116.3	2,797.1	3,913.4	9,955.0	7,117.5	17,072.5
		1992 9,335.1	4,126.0	13,461.1	1,143.6	2,816.9	3,960.5	10,478.7	6,942.9	17,421.6
		1992 9,147.5	4,237.3	13,384.8	1,143.6	2,816.9	3,960.5	10,291.1	7,054.2	17,345.3
13	Yukon and Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest et du Yukon	1991 289.6	113.4	403.0	25.7	117.1	142.8	315.3	230.5	545.8
		1992 224.3	98.1	322.4	27.3	119.6	146.9	251.6	217.7	469.3
		1992 230.4	91.5	321.9	27.3	119.6	146.9	257.7	211.1	468.8
14	Canada (items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) - (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13)	1991 59,371.2	36,109.7	95,480.9	8,843.6	18,239.6	27,083.2	68,214.8	54,349.3	122,564.1
		1992 60,444.9	36,667.6	97,112.5	8,936.2	18,496.5	27,432.7	69,381.1	55,164.1	124,545.2
		1992 55,643.8	37,300.2	92,944.0	8,936.2	18,496.5	27,432.7	64,580.0	55,796.7	120,376.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.



Table 7D

Tableau 7D

## Provinces and Territories, Public Investment(13)

## Provinces et territoires, investissements publics(13)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No.  Poste N <sup>o</sup>	Cansim – Data included with provincial matrix  Cansim – Ces données sont comprises dans les matrices de chaque province	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures			
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations			
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Atlantic region – Région de l’Atlantique:											
1	Newfoundland – Terre-Neuve	1991	463.3	141.9	605.2	90.8	76.1	166.9	554.1	218.0	772.1
		1992	542.2	129.8	672.0	96.5	79.3	175.8	638.7	209.1	847.8
		1992	471.8	124.1	595.9	96.5	79.3	175.8	568.3	203.4	771.7
2	Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard.	1991	102.0	15.7	117.7	27.3	6.8	34.1	129.3	22.5	151.8
		1992	142.6	24.1	166.7	26.1	7.7	33.8	168.7	31.8	200.5
		1992	123.2	24.4	147.6	26.1	7.7	33.8	149.3	32.1	181.4
3	Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1991	700.8	347.5	1,048.3	254.2	162.7	416.9	955.0	510.2	1,465.2
		1992	698.8	317.3	1,016.1	251.0	165.4	416.4	949.8	482.7	1,432.5
		1992	528.4	400.0	928.4	251.0	165.4	416.4	779.4	565.4	1,344.8
4	New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1991	1,071.3	102.6	1,173.9	137.1	100.3	237.4	1,208.4	202.9	1,411.3
		1992	1,053.4	125.0	1,178.4	140.3	102.0	242.3	1,193.7	227.0	1,420.7
		1992	1,074.6	128.4	1,203.0	140.3	102.0	242.3	1,214.9	230.4	1,445.3
5	Sub-total (items 1 to 4) – Total partiel (postes 1 à 4).	1991	2,337.4	607.7	2,945.1	509.4	345.9	855.3	2,846.8	953.6	3,800.4
		1992	2,437.0	596.2	3,033.2	513.9	354.4	868.3	2,950.9	950.6	3,901.5
		1992	2,198.0	676.9	2,874.9	513.9	354.4	868.3	2,711.9	1,031.3	3,743.2
6	Québec	1991	6,188.4	1,994.7	8,183.1	1,305.5	933.1	2,238.6	7,493.9	2,927.8	10,421.7
		1992	6,692.4	2,473.7	9,166.1	1,366.9	986.2	2,353.1	8,059.3	3,459.9	11,519.2
		1992	6,702.5	2,402.6	9,105.1	1,366.9	986.2	2,353.1	8,069.4	3,388.8	11,458.2
7	Ontario	1991	6,560.4	4,080.9	10,641.3	1,792.5	1,195.8	2,988.3	8,352.9	5,276.7	13,629.6
		1992	7,422.2	4,697.4	12,119.6	1,935.8	1,255.8	3,191.6	9,358.0	5,953.2	15,311.2
		1992	7,317.8	4,758.8	12,076.6	1,935.8	1,255.8	3,191.6	9,253.6	6,014.6	15,268.2
Prairie region – Région des prairies:											
8	Manitoba	1991	956.4	429.9	1,386.3	367.0	302.6	669.6	1,323.4	732.5	2,055.9
		1992	925.1	386.9	1,312.0	353.0	334.1	687.1	1,278.1	721.0	1,999.1
		1992	604.7	709.3	1,314.0	353.0	334.1	687.1	957.7	1,043.4	2,001.1
9	Saskatchewan	1991	880.1	451.7	1,331.8	366.2	233.1	599.3	1,246.3	684.8	1,931.1
		1992	755.7	441.5	1,197.2	370.0	245.0	615.0	1,125.7	686.5	1,812.2
		1992	609.1	437.4	1,046.5	370.0	245.0	615.0	979.1	682.4	1,661.5
10	Alberta	1991	2,091.0	876.7	2,967.7	678.9	535.9	1,214.8	2,769.9	1,412.6	4,182.5
		1992	2,119.7	897.5	3,017.2	695.8	551.8	1,247.6	2,815.5	1,449.3	4,264.8
		1992	2,097.0	916.9	3,013.9	695.8	551.8	1,247.6	2,792.8	1,468.7	4,261.5
11	Sub-Total (items 8 to 10) – Total partiel (postes 8 à 10).	1991	3,927.5	1,758.3	5,685.8	1,412.1	1,071.6	2,483.7	5,339.6	2,829.9	8,169.5
		1992	3,800.5	1,725.9	5,526.4	1,418.8	1,130.9	2,549.7	5,219.3	2,856.8	8,076.1
		1992	3,310.8	2,063.6	5,374.4	1,418.8	1,130.9	2,549.7	4,729.6	3,194.5	7,924.1
12	British Columbia – Colombie-Britannique	1991	2,390.2	964.5	3,354.7	1,070.6	385.2	1,455.8	3,460.8	1,349.7	4,810.5
		1992	2,887.9	1,033.8	3,921.7	1,051.1	392.3	1,443.4	3,939.0	1,426.1	5,365.1
		1992	2,867.2	890.9	3,758.1	1,051.1	392.3	1,443.4	3,918.3	1,283.2	5,201.5
13	Yukon and Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.	1991	294.3	50.1	344.4	120.9	20.5	141.4	415.2	70.6	485.8
		1992	236.4	57.9	294.3	114.3	20.5	134.8	350.7	78.4	429.1
		1992	276.0	58.7	334.7	114.3	20.5	134.8	390.3	79.2	469.5
14	Canada (items 5, 6, 7, 11, 12 and 13) – (postes 5, 6, 7, 11, 12 et 13).	1991	21,698.2	9,456.2	31,154.4	6,211.0	3,952.1	10,163.1	27,909.2	13,408.3	41,317.5
		1992	23,476.4	10,584.9	34,061.3	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,877.2	14,725.0	44,602.2
		1992	22,672.3	10,851.5	33,523.8	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,073.1	14,991.6	44,064.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 8

## Atlantic Region(12)

(Millions of dollars)

Tableau 8

## Région de l'Atlantique(12)

(En millions de dollars)

Item No Poste N°	Cansim matrix No. 1067 Numéro de matrice Cansim 1067	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Total
			Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industries - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1991 94.1	110.6	204.7	49.1	147.9	197.0	143.2	258.5	401.7
		1992 94.0	110.1	204.1	49.2	150.1	199.3	143.2	260.2	403.4
		1992 84.7	102.1	186.8	49.2	150.1	199.3	133.9	252.2	386.1
2	Forestry - Forêts	1991 7.4	4.5	11.9	5.1	10.5	15.6	12.5	15.0	27.5
		1992 5.0	2.8	7.8	5.1	8.6	13.7	10.1	11.4	21.5
		1992 6.4	3.8	10.2	5.1	8.6	13.7	11.5	12.4	23.9
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991 720.4	134.7	855.1	15.5	247.0	262.5	735.9	381.7	1,117.6
		1992 814.2	120.5	934.7	23.9	266.5	290.4	838.1	387.0	1,225.1
		1992 631.2	107.7	738.9	23.9	266.5	290.4	655.1	374.2	1,029.3
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991 24.3	125.0	149.3	5.5	93.3	98.8	29.8	218.3	248.1
		1992 24.3	124.7	149.0	5.5	93.1	98.6	29.8	217.8	247.6
		1992 22.0	112.4	134.4	5.5	93.1	98.6	27.5	205.5	233.0
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991 846.2	374.8	1,221.0	75.2	498.7	573.9	921.4	873.5	1,794.9
		1992 937.5	358.1	1,295.6	83.7	518.3	602.0	1,021.2	876.4	1,897.6
		1992 744.3	326.0	1,070.3	83.7	518.3	602.0	828.0	844.3	1,672.3
6	Manufacturing - Fabrication	1991 164.1	603.2	767.3	69.0	443.2	512.2	233.1	1,046.4	1,279.5
		1992 105.0	387.1	492.1	66.7	419.0	485.7	171.7	806.1	977.8
		1992 114.3	464.4	578.7	66.7	419.0	485.7	181.0	883.4	1,064.4
7	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1991 45.8	179.8	225.6	44.4	195.3	239.7	90.2	375.1	465.3
		1992 41.8	161.2	203.0	47.0	193.8	240.8	88.8	355.0	443.8
		1992 41.1	150.6	191.7	47.0	193.8	240.8	88.1	344.4	432.5
8	Communication - Communications	1991 152.0	263.8	415.8	37.4	137.4	174.8	189.4	401.2	590.6
		1992 153.0	264.5	417.5	38.8	143.4	182.2	191.8	407.9	599.7
		1992 150.0	272.3	422.3	38.8	143.4	182.2	188.8	415.7	604.5
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 881.5	273.9	1,155.4	81.8	93.3	175.1	963.3	367.2	1,330.5
		1992 790.2	205.4	995.6	89.8	99.9	189.7	880.0	305.3	1,185.3
		1992 713.6	313.4	1,027.0	89.8	99.9	189.7	803.4	413.3	1,216.7
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1991 1,079.3	717.5	1,796.8	163.6	426.0	589.6	1,242.9	1,143.5	2,386.4
		1992 985.0	631.1	1,616.1	175.6	437.1	612.7	1,160.6	1,068.2	2,228.8
		1992 904.7	736.3	1,641.0	175.6	437.1	612.7	1,080.3	1,173.4	2,253.7
11	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
	Trade - Commerce	1991 61.0	164.4	225.4	26.7	31.5	58.2	87.7	195.9	283.6
		1992 76.9	162.9	239.8	27.3	31.8	59.1	104.2	194.7	298.9
		1992 63.6	139.2	202.8	27.3	31.8	59.1	90.9	171.0	261.9
12	Finance - Finances	1991 309.1	76.4	385.5	42.3	18.9	61.2	351.4	95.3	446.7
		1992 259.9	74.4	334.3	39.5	17.3	56.8	299.4	91.7	391.1
		1992 233.9	63.1	297.0	39.5	17.3	56.8	273.4	80.4	353.8
13	Commercial services - Services commerciaux.	1991 47.0	295.3	342.3	19.3	28.9	48.2	66.3	324.2	390.5
		1992 59.5	337.8	397.3	19.4	30.6	50.0	78.9	368.4	447.3
		1992 39.6	396.4	436.0	19.4	30.6	50.0	59.0	427.0	486.0
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1991 417.1	536.1	953.2	88.3	79.3	167.6	505.4	615.4	1,120.8
		1992 396.3	575.1	971.4	86.2	79.7	165.9	482.5	654.8	1,137.3
		1992 337.1	598.7	935.8	86.2	79.7	165.9	423.3	678.4	1,101.7
15	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
	Institutions	1991 293.5	68.3	361.8	103.0	23.2	126.2	396.5	91.5	488.0
		1992 302.1	69.2	371.3	103.0	23.9	126.9	405.1	93.1	498.2
		1992 300.3	66.6	366.9	103.0	23.9	126.9	403.3	90.5	493.8
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 1,117.6	233.6	1,351.2	308.8	165.2	474.0	1,426.4	398.8	1,825.2
		1992 1,235.8	277.3	1,513.1	304.6	166.0	470.6	1,540.4	443.3	1,983.7
		1992 1,089.8	267.1	1,356.9	304.6	166.0	470.6	1,394.4	433.1	1,827.5
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1991 1,411.1	301.9	1,713.0	411.8	188.4	600.2	1,822.9	490.3	2,313.2
		1992 1,537.9	346.5	1,884.4	407.6	189.9	597.5	1,945.5	536.4	2,481.9
		1992 1,390.1	333.7	1,723.8	407.6	189.9	597.5	1,797.7	523.6	2,321.3
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 2,020.7	-	2,020.7	294.0	-	294.0	2,314.7	-	2,314.7
		1992 2,139.6	-	2,139.6	294.0	-	294.0	2,433.6	-	2,433.6
		1992 1,959.5	-	1,959.5	294.0	-	294.0	2,253.5	-	2,253.5
19	Total (items 5, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 5, 6, 10, 14, 17 et 18).	1991 5,938.5	2,533.5	8,472.0	1,101.9	1,635.6	2,737.5	7,040.4	4,169.1	11,209.5
		1992 6,101.3	2,297.9	8,399.2	1,113.8	1,644.0	2,757.8	7,215.1	3,941.9	11,157.0
		1992 5,450.0	2,459.1	7,909.1	1,113.8	1,644.0	2,757.8	6,563.8	4,103.1	10,666.9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

Table 9

## Newfoundland(12)

(Millions of dollars)

Tableau 9

## Terre-Neuve(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Immobilisations Cansim matrix No. 1068 Numéro de matrice Cansim 1068		Capital expenditures Réparations(19)			Repair expenditures(19) Immobilisations et réparations			Capital and repair expenditures		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991 1992 1992	502.2 732.2 545.1	129.0 120.0 99.2	631.2 852.2 644.3	29.6 30.2 30.2	196.1 201.7 201.7	225.7 231.9 231.9	531.8 762.4 575.3	325.1 321.7 300.9	856.9 1,084.1 876.2
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991 1992 1992	4.3 3.9 3.7	21.3 22.9 20.2	25.6 26.8 23.9	7.6 7.7 7.7	15.3 12.3 12.3	22.9 20.0 20.0	11.9 11.6 11.4	36.6 35.2 32.5	48.5 46.8 43.9
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991 1992 1992	49.3 37.5 30.4	50.6 33.8 26.1	99.9 71.3 56.5	6.9 6.9 6.9	41.2 43.1 43.1	48.1 50.0 50.0	56.2 44.4 37.3	91.8 76.9 69.2	148.0 121.3 106.5
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1991 1992 1992	53.6 41.4 34.1	71.9 56.7 46.3	125.5 98.1 80.4	14.5 14.6 14.6	56.5 55.4 55.4	71.0 70.0 70.0	68.1 56.0 48.7	128.4 112.1 101.7	196.5 168.1 150.4
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1991 1992 1992	3.7 8.4 8.5	55.0 37.7 40.8	58.7 46.1 49.3	3.2 3.4 3.4	65.2 59.2 59.2	68.4 62.6 62.6	6.9 11.8 11.9	120.2 96.9 100.0	127.1 108.7 111.9
6	Communication - Communications	1991 1992 1992	33.0 40.7 41.3	62.8 57.7 58.6	95.8 98.4 99.9	9.5 9.7 9.7	34.0 35.9 35.9	43.5 45.6 45.6	42.5 50.4 51.0	96.8 93.6 94.5	139.3 144.0 145.5
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1992 1992	69.5 61.9 55.8	50.6 54.3 53.3	120.1 116.2 109.1	10.5 11.0 11.0	18.1 23.1 23.1	28.6 34.1 34.1	80.0 72.9 66.8	68.7 77.4 76.4	148.7 150.3 143.2
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1991 1992 1992	106.2 111.0 105.6	168.4 149.7 152.7	274.6 260.7 258.3	23.2 24.1 24.1	117.3 118.2 118.2	140.5 142.3 142.3	129.4 135.1 129.7	285.7 267.9 270.9	415.1 403.0 400.6
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1991 1992 1992	8.2 13.0 9.4	33.2 33.1 25.0	41.4 46.1 34.4	4.8 4.7 4.7	6.4 6.1 6.1	11.2 10.8 10.8	13.0 17.7 14.1	39.6 39.2 31.1	52.6 56.9 45.2
10	Finance - Finances	1991 1992 1992	49.9 56.1 47.3	13.0 14.7 10.7	62.9 70.8 58.0	6.7 6.0 6.0	4.0 3.3 3.3	10.7 9.3 9.3	56.6 62.1 53.3	17.0 18.0 14.0	73.6 80.1 67.3
11	Commercial services - Services commerciaux.	1991 1992 1992	15.9 5.0 2.9	54.5 56.8 64.5	70.4 61.8 67.4	4.1 3.8 3.8	5.1 5.3 5.3	9.2 9.1 9.1	20.0 8.8 6.7	59.6 62.1 69.8	79.6 70.9 76.5
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 1992 1992	74.0 74.1 59.6	100.7 104.6 100.2	174.7 178.7 159.8	15.6 14.5 14.5	15.5 14.7 14.7	31.1 29.2 29.2	89.6 88.6 74.1	116.2 119.3 114.9	205.8 207.9 189.0
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1991 1992 1992	66.5 60.2 65.0	4.6 4.7 7.2	71.1 64.9 72.2	20.9 21.9 21.9	2.6 2.9 2.9	23.5 24.8 24.8	87.4 82.1 86.9	7.2 7.6 10.1	94.6 89.7 97.0
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 1992 1992	270.3 317.9 263.4	72.6 93.3 86.0	342.9 411.2 349.4	65.0 69.4 69.4	47.6 47.4 47.4	112.6 116.8 116.8	335.3 387.3 332.8	120.2 140.7 133.4	455.5 528.0 466.2
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1991 1992 1992	336.8 378.1 328.4	77.2 98.0 93.2	414.0 476.1 421.6	85.9 91.3 91.3	50.2 50.3 50.3	136.1 141.6 141.6	422.7 469.4 419.7	127.4 148.3 143.5	550.1 617.7 563.2
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 1992 1992	604.9 653.6 522.1	- - -	604.9 653.6 522.1	63.0 63.0 63.0	- - -	63.0 63.0 63.0	667.9 716.6 585.1	- - -	667.9 716.6 585.1
17	Total (items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1991 1992 1992	1,677.7 1,990.4 1,594.9	547.2 529.0 491.6	2,224.9 2,519.4 2,086.5	231.8 237.7 237.7	435.6 440.3 440.3	667.4 678.0 678.0	1,909.5 2,228.1 1,832.6	982.8 969.3 931.9	2,892.3 3,197.4 2,764.5

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.



Table 10

## Prince Edward Island(12)

(Millions of dollars)

Tableau 10

## Île-du-Prince-Édouard(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N <sup>o</sup>	Cansim matrix No. 1069 Numéro de matrice Cansim 1069	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991 11.1	21.1	32.2	5.4	24.6	30.0	16.5	45.7	62.2
		1992 11.2	21.5	32.7	5.5	25.2	30.7	16.7	46.7	63.4
		1992 10.5	20.8	31.3	5.5	25.2	30.7	16.0	46.0	62.0
2	Manufacturing - Fabrication	1991 19.6	63.2	82.8	0.8	7.6	8.4	20.4	70.8	91.2
		1992 1.7	11.7	13.4	0.7	7.9	8.6	2.4	19.6	22.0
		1992 2.7	11.0	13.7	0.7	7.9	8.6	3.4	18.9	22.3
	Utilities - Services d'utilité publique:									
3	Transportation - Transports	1991 0.5	4.5	5.0	1.5	8.0	9.5	2.0	12.5	14.5
		1992 0.6	9.1	9.7	1.5	9.1	10.6	2.1	18.2	20.3
		1992 0.8	4.0	4.8	1.5	9.1	10.6	2.3	13.1	15.4
4	Communication - Communications	1991 7.8	10.3	18.1	2.8	7.2	10.0	10.6	17.5	28.1
		1992 8.1	12.4	20.5	2.8	7.2	10.0	10.9	19.6	30.5
		1992 7.7	10.4	18.1	2.8	7.2	10.0	10.5	17.6	28.1
5	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 6.1	19.1	25.2	0.5	1.3	1.8	6.6	20.4	27.0
		1992 0.8	12.4	13.2	0.6	1.4	2.0	1.4	13.8	15.2
		1992 1.0	12.1	13.1	0.6	1.4	2.0	1.6	13.5	15.1
6	Sub-total (items 3 to 5) - Total partiel (postes 3 à 5).	1991 14.4	33.9	48.3	4.8	16.5	21.3	19.2	50.4	69.6
		1992 9.5	33.9	43.4	4.9	17.7	22.6	14.4	51.6	66.0
		1992 9.5	26.5	36.0	4.9	17.7	22.6	14.4	44.2	58.6
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
7	Trade - Commerce	1991 6.9	11.8	18.7	2.2	2.1	4.3	9.1	13.9	23.0
		1992 4.1	8.5	12.6	2.4	2.3	4.7	6.5	10.8	17.3
		1992 4.3	9.4	13.7	2.4	2.3	4.7	6.7	11.7	18.4
8	Finance - Finances	1991 19.7	5.2	24.9	2.8	0.9	3.7	22.5	6.1	28.6
		1992 21.2	4.4	25.6	2.4	0.9	3.3	23.6	5.3	28.9
		1992 14.8	3.8	18.6	2.4	0.9	3.3	17.2	4.7	21.9
9	Commercial services - Services commerciaux.	1991 2.5	7.3	9.8	1.3	0.8	2.1	3.8	8.1	11.9
		1992 10.9	11.2	22.1	1.3	0.8	2.1	12.2	12.0	24.2
		1992 10.1	15.4	25.5	1.3	0.8	2.1	11.4	16.2	27.6
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1991 29.1	24.3	53.4	6.3	3.8	10.1	35.4	28.1	63.5
		1992 36.2	24.1	60.3	6.1	4.0	10.1	42.3	28.1	70.4
		1992 29.2	28.6	57.8	6.1	4.0	10.1	35.3	32.6	67.9
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
11	Institutions	1991 21.2	3.7	24.9	2.6	1.4	4.0	23.8	5.1	28.9
		1992 19.7	3.8	23.5	2.8	1.4	4.2	22.5	5.2	27.7
		1992 17.8	3.7	21.5	2.8	1.4	4.2	20.6	5.1	25.7
12	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 80.9	10.9	91.8	24.0	2.7	26.7	104.9	13.6	118.5
		1992 123.3	12.5	135.8	22.7	2.7	25.4	146.0	15.2	161.2
		1992 105.8	19.2	125.0	22.7	2.7	25.4	128.5	21.9	150.4
13	Sub-total (items 11 and 12) - Total partiel (postes 11 et 12).	1991 102.1	14.6	116.7	26.6	4.1	30.7	128.7	18.7	147.4
		1992 143.0	16.3	159.3	25.5	4.1	29.6	168.5	20.4	188.9
		1992 123.6	22.9	146.5	25.5	4.1	29.6	149.1	27.0	176.1
14	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 111.4	-	111.4	18.0	-	18.0	129.4	-	129.4
		1992 111.2	-	111.2	18.0	-	18.0	129.2	-	129.2
		1992 118.0	-	118.0	18.0	-	18.0	136.0	-	136.0
15	Total (items 1, 2, 6, 10, 13 and 14) - (postes 1, 2, 6, 10, 13 et 14).	1991 287.7	157.1	444.8	61.9	56.6	118.5	349.6	213.7	563.3
		1992 312.8	107.5	420.3	60.7	58.9	119.6	373.5	166.4	539.9
		1992 293.5	109.8	403.3	60.7	58.9	119.6	354.2	168.7	522.9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 11

Tableau 11

## Nova Scotia(12)

## Nouvelle-Écosse(12)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1070 Numéro de matrice Cansim 1070		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991 1992 1992	280.7 132.1 129.7	132.8 116.4 114.0	413.5 248.5 243.7	24.8 25.2 25.2	158.7 151.2 151.2	183.5 176.4 176.4	305.5 157.3 154.9	291.5 267.6 265.2	597.0 424.9 420.1
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991 1992 1992	16.8 8.3 12.5	43.8 36.4 39.6	60.6 44.7 52.1	3.9 3.6 3.6	29.1 24.8 24.8	33.0 28.4 28.4	20.7 11.9 16.1	72.9 61.2 64.4	93.6 73.1 80.5
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991 1992 1992	33.2 36.5 34.3	156.2 152.1 218.2	189.4 188.6 252.5	32.6 32.4 32.4	134.6 139.5 139.5	167.2 171.9 171.9	65.8 68.9 66.7	290.8 291.6 357.7	356.6 360.5 424.4
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1991 1992 1992	50.0 44.8 46.8	200.0 189.5 257.8	250.0 233.3 304.6	36.5 36.0 36.0	163.7 164.3 164.3	200.2 200.3 200.3	86.5 80.8 82.8	363.7 352.8 422.1	450.2 433.6 504.9
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1991 1992 1992	12.5 7.7 6.8	80.4 62.2 55.0	92.9 69.9 61.8	12.8 13.3 13.3	70.5 73.3 73.3	83.3 86.6 86.6	25.3 21.0 20.1	150.9 135.5 128.3	176.2 156.5 148.4
6	Communication - Communications	1991 1992 1992	79.1 73.8 70.6	110.4 100.4 109.6	189.5 174.2 180.2	16.4 16.9 16.9	52.7 52.6 52.6	69.1 69.5 69.5	95.5 90.7 87.5	163.1 153.0 162.2	258.6 243.7 249.7
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1992 1992	206.9 156.3 53.0	188.1 129.4 233.9	395.0 285.7 286.9	20.9 21.9 21.9	52.1 52.8 52.8	73.0 74.7 74.7	227.8 178.2 74.9	240.2 182.2 286.7	468.0 360.4 361.6
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1991 1992 1992	298.5 237.8 130.4	378.9 292.0 398.5	677.4 529.8 528.9	50.1 52.1 52.1	175.3 178.7 178.7	225.4 230.8 230.8	348.6 289.9 182.5	554.2 470.7 577.2	902.8 760.6 759.7
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1991 1992 1992	25.3 36.8 26.0	81.8 87.5 69.8	107.1 124.3 95.8	11.3 11.7 11.7	12.3 12.5 12.5	23.6 24.2 24.2	36.6 48.5 37.7	94.1 100.0 82.3	130.7 148.5 120.0
10	Finance - Finances	1991 1992 1992	155.7 110.4 109.0	33.8 35.9 31.6	189.5 146.3 140.6	22.0 21.5 21.5	9.7 8.7 8.7	31.7 30.2 30.2	177.7 131.9 130.5	43.5 44.6 40.3	221.2 176.5 170.8
11	Commercial services - Services commerciaux.	1991 1992 1992	15.2 28.2 6.8	148.4 181.1 205.6	163.6 209.3 212.4	7.6 7.8 7.8	13.5 14.4 14.4	21.1 22.2 22.2	22.8 36.0 14.6	161.9 195.5 220.0	184.7 231.5 234.6
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 1992 1992	196.2 175.4 141.8	264.0 304.5 307.0	460.2 479.9 448.8	40.9 41.0 41.0	35.5 35.6 35.6	76.4 76.6 76.6	237.1 216.4 182.8	299.5 340.1 342.6	536.6 556.5 525.4
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1991 1992 1992	97.9 113.8 113.2	24.1 27.4 29.3	122.0 141.2 142.5	57.0 55.9 55.9	13.4 13.6 13.6	70.4 69.5 69.5	154.9 169.7 169.1	37.5 41.0 42.9	192.4 210.7 212.0
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 1992 1992	415.2 438.9 372.4	112.1 120.9 98.6	527.3 559.8 471.0	169.5 166.4 166.4	65.4 65.5 65.5	234.9 231.9 231.9	584.7 605.3 538.8	177.5 186.4 164.1	762.2 791.7 702.9
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1991 1992 1992	513.1 552.7 485.6	136.2 148.3 127.9	649.3 701.0 613.5	226.5 222.3 222.3	78.8 79.1 79.1	305.3 301.4 301.4	739.6 775.0 707.9	215.0 227.4 207.0	954.6 1,002.4 914.9
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 1992 1992	729.4 762.4 780.2	- - -	729.4 762.4 780.2	127.0 127.0 127.0	- - -	127.0 127.0 127.0	856.4 889.4 907.2	- - -	856.4 889.4 907.2
17	Total (items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1991 1992 1992	2,067.9 1,905.2 1,714.5	1,111.9 1,049.7 1,205.2	3,179.8 2,954.9 2,919.7	505.8 503.6 503.6	612.0 608.9 608.9	1,117.8 1,112.5 1,112.5	2,573.7 2,408.8 2,218.1	1,723.9 1,658.6 1,814.1	4,297.6 4,067.4 4,032.2

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 12

## New Brunswick(12)

(Millions of dollars)

Tableau 12

## Nouveau-Brunswick(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1071 Numéro de matrice Cansim 1071		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991 1992 1992	52.2 62.0 59.0	91.9 100.2 92.0	144.1 162.2 151.0	15.4 22.8 22.8	119.3 140.2 140.2	134.7 163.0 163.0	67.6 84.8 81.8	211.2 240.4 232.2	278.8 325.2 314.0
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991 1992 1992	16.9 6.2 5.0	32.4 18.1 20.8	49.3 24.3 25.8	3.5 3.6 3.6	29.2 29.2 29.2	32.7 32.8 32.8	20.4 9.8 8.6	61.6 47.3 50.0	82.0 57.1 58.6
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991 1992 1992	24.0 10.9 25.7	235.7 112.1 128.5	259.7 123.0 154.2	13.7 11.8 11.8	186.2 162.2 162.2	199.9 174.0 174.0	37.7 22.7 37.5	421.9 274.3 290.7	459.6 297.0 328.2
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1991 1992 1992	40.9 17.1 30.7	268.1 130.2 149.3	309.0 147.3 180.0	17.2 15.4 15.4	215.4 191.4 191.4	232.6 206.8 206.8	58.1 32.5 46.1	483.5 321.6 340.7	541.6 354.1 386.8
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1991 1992 1992	29.1 25.1 25.0	39.9 52.2 50.8	69.0 77.3 75.8	26.9 28.8 28.8	51.6 52.2 52.2	78.5 81.0 81.0	56.0 53.9 53.8	91.5 104.4 103.0	147.5 158.3 156.8
6	Communication - Communications	1991 1992 1992	32.1 30.4 30.4	80.3 94.0 93.7	112.4 124.4 124.1	8.7 9.4 9.4	43.5 47.7 47.7	52.2 57.1 57.1	40.8 39.8 39.8	123.8 141.7 141.4	164.6 181.5 181.2
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1992 1992	599.0 571.2 603.8	16.1 9.3 14.1	615.1 580.5 617.9	49.9 56.3 56.3	21.8 22.6 22.6	71.7 78.9 78.9	648.9 627.5 660.1	37.9 31.9 36.7	686.8 659.4 696.8
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1991 1992 1992	660.2 626.7 659.2	136.3 155.5 158.6	796.5 782.2 817.8	85.5 94.5 94.5	116.9 122.5 122.5	202.4 217.0 217.0	745.7 721.2 753.7	253.2 278.0 281.1	998.9 999.2 1,034.8
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1991 1992 1992	20.6 23.0 23.9	37.6 33.8 35.0	58.2 56.8 58.9	8.4 8.5 8.5	10.7 10.9 10.9	19.1 19.4 19.4	29.0 31.5 32.4	48.3 44.7 45.9	77.3 76.2 78.3
10	Finance - Finances	1991 1992 1992	83.8 72.2 62.8	24.4 19.4 17.0	108.2 91.6 79.8	10.8 9.6 9.6	4.3 4.4 4.4	15.1 14.0 14.0	94.6 81.8 72.4	28.7 23.8 21.4	123.3 105.6 93.8
11	Commercial services - Services commerciaux.	1991 1992 1992	13.4 15.4 19.8	85.1 88.7 110.9	98.5 104.1 130.7	6.3 6.5 6.5	9.5 10.1 10.1	15.8 16.6 16.6	19.7 21.9 26.3	94.6 98.8 121.0	114.3 120.7 147.3
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 1992 1992	117.8 110.6 106.5	147.1 141.9 162.9	264.9 252.5 269.4	25.5 24.6 24.6	24.5 25.4 25.4	50.0 50.0 50.0	143.3 135.2 131.1	171.6 167.3 188.3	314.9 302.5 319.4
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1991 1992 1992	107.9 108.4 104.3	35.9 33.3 26.4	143.8 141.7 130.7	22.5 22.4 22.4	5.8 6.0 6.0	28.3 28.4 28.4	130.4 130.8 126.7	41.7 39.3 32.4	172.1 170.1 159.1
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 1992 1992	351.2 355.7 348.2	38.0 50.6 63.3	389.2 406.3 411.5	50.3 46.1 46.1	49.5 50.4 50.4	99.8 96.5 96.5	401.5 401.8 394.3	87.5 101.0 113.7	489.0 502.8 508.0
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1991 1992 1992	459.1 464.1 452.5	73.9 83.9 89.7	533.0 548.0 542.2	72.8 68.5 68.5	55.3 56.4 56.4	128.1 124.9 124.9	531.9 532.6 521.0	129.2 140.3 146.1	661.1 672.9 667.1
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 1992 1992	575.0 612.4 539.2	- - -	575.0 612.4 539.2	86.0 86.0 86.0	- - -	86.0 86.0 86.0	661.0 698.4 625.2	- - -	661.0 698.4 625.2
17	Total (items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1991 1992 1992	1,905.2 1,892.9 1,847.1	717.3 611.7 652.5	2,622.5 2,504.6 2,499.6	302.4 311.8 311.8	531.4 535.9 535.9	833.8 847.7 847.7	2,207.6 2,204.7 2,158.9	1,248.7 1,147.6 1,188.4	3,456.3 3,352.3 3,347.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 13

## Quebec(12)

(Millions of dollars)

Tableau 13

## Québec(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1072 Numéro de matrice Cansim 1072		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.										
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1991	237.3	232.3	469.6	89.4	201.7	291.1	326.7	434.0	760.7
		1992	237.5	232.6	470.1	91.9	207.7	299.6	329.4	440.3	769.7
		1992	233.0	232.6	465.6	91.9	207.7	299.6	324.9	440.3	765.2
2	Forestry - Forêts	1991	10.4	10.5	20.9	6.3	28.7	35.0	16.7	39.2	55.9
		1992	19.1	10.2	29.3	7.9	26.9	34.8	27.0	37.1	64.1
		1992	10.6	4.4	15.0	7.9	26.9	34.8	18.5	31.3	49.8
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991	245.0	117.0	362.0	42.9	253.0	295.9	287.9	370.0	657.9
		1992	272.2	87.6	359.8	40.9	243.0	283.9	313.1	330.6	643.7
		1992	227.8	96.0	323.8	40.9	243.0	283.9	268.7	339.0	607.7
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991	65.7	340.2	405.9	12.9	215.3	228.2	78.6	555.5	634.1
		1992	63.8	330.6	394.4	12.5	209.2	221.7	76.3	539.8	616.1
		1992	62.4	323.5	385.9	12.5	209.2	221.7	74.9	532.7	607.6
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991	558.4	700.0	1,258.4	151.5	698.7	850.2	709.9	1,398.7	2,108.6
		1992	592.6	661.0	1,253.6	153.2	686.8	840.0	745.8	1,347.8	2,093.6
		1992	533.8	656.5	1,190.3	153.2	686.8	840.0	687.0	1,343.3	2,030.3
6	Manufacturing - Fabrication:										
	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991	59.0	247.8	306.8	20.1	111.3	131.4	79.1	359.1	438.2
		1992	58.7	282.5	341.2	20.9	109.0	129.9	79.6	391.5	471.1
		1992	58.0	363.3	421.3	20.9	109.0	129.9	78.9	472.3	551.2
7	Tobacco products - Tabacs	1991	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Rubber - Caoutchouc	1991	6.9	76.6	83.5	3.5	52.5	56.0	10.4	129.1	139.5
		1992	2.5	81.1	83.6	3.1	57.4	60.5	5.6	138.5	144.1
		1992	3.4	99.8	103.2	3.1	57.4	60.5	6.5	157.2	163.7
9	Leather - Cuir	1991	0.5	5.5	6.0	0.3	3.0	3.3	0.8	8.5	9.3
		1992	0.4	7.8	8.2	0.4	2.9	3.3	0.8	10.7	11.5
		1992	0.8	4.2	5.0	0.4	2.9	3.3	1.2	7.1	8.3
10	Textiles	1991	7.6	56.7	64.3	7.4	28.3	35.7	15.0	85.0	100.0
		1992	5.8	63.1	68.9	6.6	28.2	34.8	12.4	91.3	103.7
		1992	3.3	66.7	70.0	6.6	28.2	34.8	9.9	94.9	104.8
11	Knitting mills - Bonneterie	1991	0.2	12.7	12.9	0.3	5.5	5.8	0.5	18.2	18.7
		1992	0.2	12.2	12.4	0.3	5.5	5.8	0.5	17.7	18.2
		1992	0.1	14.4	14.5	0.3	5.5	5.8	0.4	19.9	20.3
12	Clothing - Vêtements	1991	4.7	9.3	14.0	2.3	9.1	11.4	7.0	18.4	25.4
		1992	2.3	13.4	15.7	3.0	9.4	12.4	5.3	22.8	28.1
		1992	3.1	21.8	24.9	3.0	9.4	12.4	6.1	31.2	37.3
13	Wood - Bois	1991	30.1	59.5	89.6	8.3	76.3	84.6	38.4	135.8	174.2
		1992	26.3	61.7	88.0	8.9	77.9	86.8	35.2	139.6	174.8
		1992	26.4	70.8	97.2	8.9	77.9	86.8	35.3	148.7	184.0
14	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1991	3.3	13.1	16.4	4.7	10.0	14.7	8.0	23.1	31.1
		1992	1.8	12.3	14.1	4.7	9.9	14.6	6.5	22.2	28.7
		1992	1.9	17.3	19.2	4.7	9.9	14.6	6.6	27.2	33.8
15	Paper and allied industries - Papier et industries connexes.	1991	109.4	782.9	892.3	28.5	529.4	557.9	137.9	1,312.3	1,450.2
		1992	59.6	590.1	649.7	30.8	519.2	550.0	90.4	1,109.3	1,199.7
		1992	61.0	532.2	593.2	30.8	519.2	550.0	91.8	1,051.4	1,143.2
16	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1991	12.3	63.6	75.9	9.1	33.4	42.5	21.4	97.0	118.4
		1992	4.0	87.4	91.4	8.4	33.3	41.7	12.4	120.7	133.1
		1992	3.4	97.4	100.8	8.4	33.3	41.7	11.8	130.7	142.5
17	Primary metal - Métaux primaires	1991	600.0	881.5	1,481.5	50.1	430.4	480.5	650.1	1,311.9	1,962.0
		1992	210.3	683.2	893.5	50.2	448.2	498.4	260.5	1,131.4	1,391.9
		1992	80.6	683.6	764.2	50.2	448.2	498.4	130.8	1,131.8	1,262.6
18	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1991	10.3	31.1	41.4	8.4	49.1	57.5	18.7	80.2	98.9
		1992	7.1	54.3	61.4	7.9	49.7	57.6	15.0	104.0	119.0
		1992	5.6	84.2	89.8	7.9	49.7	57.6	13.5	133.9	147.4
19	Machinery - Machines	1991	18.6	95.8	114.4	6.4	13.8	20.2	25.0	109.6	134.6
		1992	13.8	118.3	132.1	6.6	14.3	20.9	20.4	132.6	153.0
		1992	23.9	132.0	155.9	6.6	14.3	20.9	30.5	146.3	176.8
20	Transportation equipment - Matériel de transport.	1991	32.6	179.3	211.9	27.3	53.7	81.0	59.9	233.0	292.9
		1992	22.3	853.7	876.0	28.2	56.2	84.4	50.5	909.9	960.4
		1992	21.4	703.2	724.6	28.2	56.2	84.4	49.6	759.4	809.0
21	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1991	12.5	153.3	165.8	11.8	46.5	58.3	24.3	199.8	224.1
		1992	11.4	136.1	147.5	12.9	48.5	61.4	24.3	184.6	208.9
		1992	11.2	148.7	159.9	12.9	48.5	61.4	24.1	197.2	221.3
22	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1991	6.2	49.3	55.5	7.0	65.8	72.8	13.2	115.1	128.3
		1992	4.8	42.2	47.0	7.3	64.1	71.4	12.1	106.3	118.4
		1992	4.1	60.6	64.7	7.3	64.1	71.4	11.4	124.7	136.1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Table 13

Quebec(12) - Concluded

(Millions of dollars)

Tableau 13

Québec(12) - fin

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1072 Numéro de matrice Cansim 1072	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
23	Manufacturing - Concluded - Fabrication - fin:									
	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1991 51.1	18.5	69.6	50.2	32.6	82.8	101.3	51.1	152.4
		1992 43.4	21.2	64.6	52.4	34.0	86.4	95.8	55.2	151.0
		1992 34.9	14.0	48.9	52.4	34.0	86.4	87.3	48.0	135.3
24	Chemical and chemical products - Produits chimiques.	1991 103.4	262.3	365.7	46.4	182.6	229.0	149.8	444.9	594.7
		1992 66.3	265.1	331.4	46.1	192.9	239.0	112.4	458.0	570.4
		1992 79.2	176.2	255.4	46.1	192.9	239.0	125.3	369.1	494.4
25	Miscellaneous manufacturing - Fabrication diverse.	1991 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
26	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991 -	480.2	480.2	-	-	-	-	480.2	480.2
		1992 -	522.4	522.4	-	-	-	-	522.4	522.4
		1992 -	513.5	513.5	-	-	-	-	513.5	513.5
27	Sub-total (items 6 to 26) - Total partiel (postes 6 à 26).	1991 1,081.5	3,528.4	4,609.9	299.4	1,754.1	2,053.5	1,380.9	5,282.5	6,663.4
		1992 550.3	3,964.1	4,514.4	306.8	1,782.2	2,089.0	857.1	5,746.3	6,603.4
		1992 434.6	3,866.4	4,301.0	306.8	1,782.2	2,089.0	741.4	5,648.6	6,390.0
28	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1991 192.3	386.5	578.8	212.3	563.2	775.5	404.6	949.7	1,354.3
		1992 237.6	490.9	728.5	231.5	540.1	771.6	469.1	1,031.0	1,500.1
		1992 211.8	498.7	710.5	231.5	540.1	771.6	443.3	1,038.8	1,482.1
29	Communication - Communications	1991 429.9	789.8	1,219.7	125.9	386.6	512.5	555.8	1,176.4	1,732.2
		1992 421.2	764.8	1,186.0	137.2	384.5	521.7	558.4	1,149.3	1,707.7
		1992 405.7	893.8	1,299.5	137.2	384.5	521.7	542.9	1,278.3	1,821.2
30	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 3,095.0	1,046.7	4,141.7	301.9	450.7	752.6	3,396.9	1,497.4	4,894.3
		1992 3,458.8	1,319.8	4,778.6	307.3	450.5	757.8	3,766.1	1,770.3	5,536.4
		1992 3,454.2	1,328.0	4,782.2	307.3	450.5	757.8	3,761.5	1,778.5	5,540.0
31	Sub-total (items 28 to 30) - Total partiel (postes 28 à 30).	1991 3,717.2	2,223.0	5,940.2	640.1	1,400.5	2,040.6	4,357.3	3,623.5	7,980.8
		1992 4,117.6	2,575.5	6,693.1	676.0	1,375.1	2,051.1	4,793.6	3,950.6	8,744.2
		1992 4,071.7	2,720.5	6,792.2	676.0	1,375.1	2,051.1	4,747.7	4,095.6	8,843.3
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
32	Trade - Commerce	1991 195.3	333.5	528.8	60.7	103.4	164.1	256.0	436.9	692.9
		1992 190.9	376.2	567.1	66.0	108.5	174.5	256.9	484.7	741.6
		1992 166.2	345.1	511.3	66.0	108.5	174.5	232.2	453.6	685.8
33	Finance - Finances	1991 1,386.7	277.2	1,663.9	182.4	78.2	260.6	1,569.1	355.4	1,924.5
		1992 1,084.5	283.6	1,368.1	173.7	75.1	248.8	1,258.2	358.7	1,616.9
		1992 1,131.4	258.3	1,389.7	173.7	75.1	248.8	1,305.1	333.4	1,638.5
34	Commercial services - Services commerciaux.	1991 296.6	1,684.3	1,980.9	66.8	157.4	224.2	363.4	1,841.7	2,205.1
		1992 234.0	1,736.7	1,970.7	67.9	166.5	234.4	301.9	1,903.2	2,205.1
		1992 247.8	1,852.7	2,100.5	67.9	166.5	234.4	315.7	2,019.2	2,334.9
35	Sub-total (items 32 to 34) - Total partiel (postes 32 à 34).	1991 1,878.6	2,295.0	4,173.6	309.9	339.0	648.9	2,188.5	2,634.0	4,822.5
		1992 1,509.4	2,396.5	3,905.9	307.6	350.1	657.7	1,817.0	2,746.6	4,563.6
		1992 1,545.4	2,456.1	4,001.5	307.6	350.1	657.7	1,853.0	2,806.2	4,659.2
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
36	Institutions	1991 629.1	431.9	1,061.0	265.5	117.7	383.2	894.6	549.6	1,444.2
		1992 670.8	420.4	1,091.2	291.1	146.9	438.0	961.9	567.3	1,529.2
		1992 695.1	374.1	1,069.2	291.1	146.9	438.0	986.2	521.0	1,507.2
37	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 2,392.0	374.3	2,766.3	585.1	121.1	706.2	2,977.1	495.4	3,472.5
		1992 2,469.7	397.1	2,866.8	601.6	122.0	723.6	3,071.3	519.1	3,590.4
		1992 2,390.2	386.8	2,777.0	601.6	122.0	723.6	2,991.8	508.8	3,500.6
38	Sub-total (items 36 and 37) - Total partiel (postes 36 et 37).	1991 3,021.1	806.2	3,827.3	850.6	238.8	1,089.4	3,871.7	1,045.0	4,916.7
		1992 3,140.5	817.5	3,958.0	892.7	268.9	1,161.6	4,033.2	1,086.4	5,119.6
		1992 3,085.3	760.9	3,846.2	892.7	268.9	1,161.6	3,978.0	1,029.8	5,007.8
39	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 7,948.4	-	7,948.4	1,132.0	-	1,132.0	9,080.4	-	9,080.4
		1992 7,725.2	-	7,725.2	1,133.0	-	1,133.0	8,858.2	-	8,858.2
		1992 7,324.6	-	7,324.6	1,133.0	-	1,133.0	8,457.6	-	8,457.6
40	Total (items 5, 27, 31, 35, 38 and 39) - (postes 5, 27, 31, 35, 38 et 39).	1991 18,205.2	9,552.6	27,757.8	3,383.5	4,431.1	7,814.6	21,588.7	13,983.7	35,572.4
		1992 17,635.6	10,414.6	28,050.2	3,469.3	4,463.1	7,932.4	21,104.9	14,877.7	35,982.6
		1992 16,995.4	10,460.4	27,455.8	3,469.3	4,463.1	7,932.4	20,464.7	14,923.5	35,388.2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 14

Tableau 14

## Ontario(12)

## Ontario(12)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1073 Numéro de matrice Cansim 1073	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1991 231.3	327.0	558.3	125.2	329.4	454.6	356.5	656.4	1,012.9
		1992 231.3	327.0	558.3	128.8	339.2	468.0	360.1	666.2	1,026.3
		1992 226.8	327.0	553.8	128.8	339.2	468.0	355.6	666.2	1,021.8
2	Forestry - Forêts	1991 7.0	12.7	19.7	14.3	62.5	76.8	21.3	75.2	96.5
		1992 7.7	15.8	23.5	15.5	70.0	85.5	23.2	85.8	109.0
		1992 8.3	13.8	22.1	15.5	70.0	85.5	23.8	83.8	107.6
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991 286.6	166.5	453.1	52.7	373.2	425.9	339.3	539.7	879.0
		1992 278.8	164.3	443.1	49.4	360.4	409.8	328.2	524.7	852.9
		1992 267.1	161.0	428.1	49.4	360.4	409.8	316.5	521.4	837.9
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991 87.1	452.0	539.1	20.8	345.8	366.6	107.9	797.8	905.7
		1992 95.7	496.5	592.2	22.9	379.9	402.8	118.6	876.4	995.0
		1992 86.7	450.0	536.7	22.9	379.9	402.8	109.6	829.9	939.5
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991 612.0	958.2	1,570.2	213.0	1,110.9	1,323.9	825.0	2,069.1	2,894.1
		1992 613.5	1,003.6	1,617.1	216.6	1,149.5	1,366.1	830.1	2,153.1	2,983.2
		1992 588.9	951.8	1,540.7	216.6	1,149.5	1,366.1	805.5	2,101.3	2,906.8
6	Manufacturing - Fabrication:									
	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991 86.3	476.1	562.4	37.6	316.3	353.9	123.9	792.4	916.3
		1992 83.7	531.4	615.1	41.0	313.7	354.7	124.7	845.1	969.8
		1992 65.0	631.3	696.3	41.0	313.7	354.7	106.0	945.0	1,051.0
7	Tobacco products - Tabacs	1991 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Rubber - Caoutchouc	1991 25.7	144.1	169.8	16.4	138.7	155.1	42.1	282.8	324.9
		1992 19.9	192.2	212.1	18.0	138.9	156.9	37.9	331.1	369.0
		1992 15.2	205.6	220.8	18.0	138.9	156.9	33.2	344.5	377.7
9	Leather - Cuir	1991 0.3	2.2	2.5	0.4	4.8	5.2	0.7	7.0	7.7
		1992 0.3	3.6	3.9	0.5	4.5	5.0	0.8	8.1	8.9
		1992 -	7.6	7.6	0.5	4.5	5.0	0.5	12.1	12.6
10	Textiles	1991 20.2	150.8	171.0	11.9	95.5	107.4	32.1	246.3	278.4
		1992 16.6	143.5	160.1	11.9	97.4	109.3	28.5	240.9	269.4
		1992 12.1	136.1	148.2	11.9	97.4	109.3	24.0	233.5	257.5
11	Knitting mills - Bonneterie	1991 0.2	5.5	5.7	0.2	3.1	3.3	0.4	8.6	9.0
		1992 0.2	4.6	4.8	0.2	3.1	3.3	0.4	7.7	8.1
		1992 0.1	5.1	5.2	0.2	3.1	3.3	0.3	8.2	8.5
12	Clothing - Vêtements	1991 3.2	18.5	21.7	1.4	4.9	6.3	4.6	23.4	28.0
		1992 1.8	20.0	21.8	1.5	4.9	6.4	3.3	24.9	28.2
		1992 0.8	23.3	24.1	1.5	4.9	6.4	2.3	28.2	30.5
13	Wood - Bois	1991 4.3	43.5	47.8	7.4	41.5	48.9	11.7	85.0	96.7
		1992 2.8	35.7	38.5	6.5	45.2	51.7	9.3	80.9	90.2
		1992 3.5	29.0	32.5	6.5	45.2	51.7	10.0	74.2	84.2
14	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1991 2.8	28.1	30.9	5.3	23.9	29.2	8.1	52.0	60.1
		1992 3.2	29.3	32.5	5.2	24.1	29.3	8.4	53.4	61.8
		1992 5.1	37.3	42.4	5.2	24.1	29.3	10.3	61.4	71.7
15	Paper and allied industries - Papier et industries connexes.	1991 43.4	485.2	528.6	28.3	483.7	512.0	71.7	968.9	1,040.6
		1992 111.2	425.0	536.2	26.9	493.7	520.6	138.1	918.7	1,056.8
		1992 40.9	373.0	413.9	26.9	493.7	520.6	67.8	866.7	934.5
16	Printing, publishing and allied industries - Impressions, publication et industries connexes.	1991 108.5	260.2	368.7	15.5	66.5	82.0	124.0	326.7	450.7
		1992 40.9	226.8	267.7	16.1	66.5	82.6	57.0	293.3	350.3
		1992 57.6	333.9	391.5	16.1	66.5	82.6	73.7	400.4	474.1
17	Primary metal - Métaux primaires	1991 229.3	653.8	883.1	98.9	1,059.3	1,158.2	328.2	1,713.1	2,041.3
		1992 141.2	509.6	650.8	96.1	1,115.5	1,211.6	1,625.1	1,862.4	2,487.5
		1992 65.3	379.5	444.8	96.1	1,115.5	1,211.6	161.4	1,495.0	1,656.4
18	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1991 19.1	147.1	166.2	12.0	92.4	104.4	31.1	239.5	270.6
		1992 20.2	135.1	155.3	11.8	95.4	107.2	32.0	230.5	262.5
		1992 15.2	195.0	210.2	11.8	95.4	107.2	27.0	290.4	317.4
19	Machinery - Machines	1991 38.6	208.3	246.9	15.5	82.0	97.5	54.1	290.3	344.4
		1992 29.2	193.0	222.2	15.8	81.6	97.4	45.0	274.6	319.6
		1992 21.3	237.6	258.9	15.8	81.6	97.4	37.1	319.2	356.3
20	Transportation equipment - Matériel de transport.	1991 126.0	1,402.5	1,528.5	63.7	543.2	606.9	189.7	1,945.7	2,135.4
		1992 82.3	1,275.3	1,357.6	61.9	627.1	689.0	144.2	1,902.4	2,046.6
		1992 97.6	1,537.2	1,634.8	61.9	627.1	689.0	159.5	2,164.3	2,323.8
21	Electrical products - Appareils et fournitures électriques.	1991 18.9	282.5	301.4	16.7	96.6	113.3	35.6	379.1	414.7
		1992 24.5	265.4	289.9	14.8	94.1	108.9	39.3	359.5	398.8
		1992 20.7	280.1	300.8	14.8	94.1	108.9	35.5	374.2	409.7
22	Non-metallic mineral products - Produits minéraux non métalliques.	1991 11.6	87.6	99.2	8.7	140.1	148.8	20.3	227.7	248.0
		1992 21.5	101.2	122.7	10.3	139.3	149.6	31.8	240.5	272.3
		1992 9.2	114.7	123.9	10.3	139.3	149.6	19.5	254.0	273.5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux



Table 14

Ontario(12) - Concluded

(Millions of dollars)

Tableau 14

Ontario(12) - fin

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1073 Numéro de matrice Cansim 1073	Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
		Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
23	Manufacturing - Concluded - Fabrication - fin:									
	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1991 197.2	68.2	265.4	200.8	69.5	270.3	398.0	137.7	535.7
		1992 164.9	57.2	222.1	180.1	62.5	242.6	345.0	119.7	464.7
		1992 111.2	41.0	152.2	180.1	62.5	242.6	291.3	103.5	394.8
24	Chemical and chemical products - Produits chimiques.	1991 191.0	490.8	681.8	73.1	309.0	382.1	264.1	799.8	1,063.9
		1992 178.2	580.8	759.0	77.1	294.7	371.8	255.3	875.5	1,130.8
		1992 134.8	558.1	692.9	77.1	294.7	371.8	211.9	852.8	1,064.7
25	Miscellaneous manufacturing - Fabrication diverse.	1991 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
		1992 X	X	X	X	X	X	X	X	X
26	Capital items charged to operating expenses - Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation.	1991 -	872.4	872.4	-	-	-	-	872.4	872.4
		1992 -	864.3	864.3	-	-	-	-	864.3	864.3
		1992 -	904.1	904.1	-	-	-	-	904.1	904.1
27	Sub-total (items 6 to 26) - Total partiel (postes 6 à 26).	1991 1,155.8	5,953.3	7,109.1	626.9	3,642.7	4,269.6	1,782.7	9,596.0	11,378.7
		1992 972.8	5,734.3	6,707.1	607.4	3,772.7	4,380.1	1,580.2	9,507.0	11,087.2
		1992 709.2	6,172.0	6,881.2	607.4	3,772.7	4,380.1	1,316.6	9,944.7	11,261.3
28	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1991 1,500.7	828.2	2,328.9	397.0	849.3	1,246.3	1,897.7	1,677.5	3,575.2
		1992 1,638.9	770.4	2,409.3	430.4	895.8	1,326.2	2,069.3	1,666.2	3,735.5
		1992 1,262.4	813.1	2,075.5	430.4	895.8	1,326.2	1,692.8	1,708.9	3,401.7
29	Communication - Communications	1991 542.1	1,599.3	2,141.4	153.4	611.9	765.3	695.5	2,211.2	2,906.7
		1992 570.5	1,565.4	2,135.9	158.4	586.8	745.2	728.9	2,152.2	2,881.1
		1992 577.9	1,641.2	2,219.1	158.4	586.8	745.2	736.3	2,228.0	2,964.3
30	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1,939.1	2,625.3	4,564.4	224.5	615.1	839.6	2,163.6	3,240.4	5,404.0
		1992 2,166.3	3,191.7	5,358.0	263.4	651.0	914.4	2,429.7	3,842.7	6,272.4
		1992 2,309.7	3,100.3	5,410.0	263.4	651.0	914.4	2,573.1	3,751.3	6,324.4
31	Sub-total (items 28 to 30) - Total partiel (postes 28 à 30).	1991 3,981.9	5,052.8	9,034.7	774.9	2,076.3	2,851.2	4,756.8	7,129.1	11,885.9
		1992 4,375.7	5,527.5	9,903.2	852.2	2,133.6	2,985.8	5,227.9	7,661.1	12,889.0
		1992 4,150.0	5,554.6	9,704.6	852.2	2,133.6	2,985.8	5,002.2	7,688.2	12,690.4
32	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
	Trade - Commerce	1991 423.4	981.7	1,405.1	106.8	191.4	298.2	530.2	1,173.1	1,703.3
		1992 311.2	868.8	1,180.0	106.3	193.4	299.7	417.5	1,062.2	1,479.7
		1992 284.1	896.3	1,180.4	106.3	193.4	299.7	390.4	1,089.7	1,480.1
33	Finance - Finances	1991 3,755.8	1,028.0	4,783.8	350.1	232.7	582.8	4,105.9	1,260.7	5,366.6
		1992 2,947.1	988.3	3,935.4	326.6	239.5	566.1	3,273.7	1,227.8	4,501.5
		1992 2,496.9	944.5	3,441.4	326.6	239.5	566.1	2,823.5	1,184.0	4,007.5
34	Commercial services - Services commerciaux.	1991 421.4	4,558.0	4,979.4	154.0	426.5	580.5	575.4	4,984.5	5,559.9
		1992 314.7	5,038.5	5,353.2	155.4	426.0	581.4	470.1	5,464.5	5,934.6
		1992 299.7	5,187.3	5,487.0	155.4	426.0	581.4	455.1	5,613.3	6,068.4
35	Sub-total (items 32 to 34) - Total partiel (postes 32 à 34).	1991 4,600.6	6,567.7	11,168.3	610.9	850.6	1,461.5	5,211.5	7,418.3	12,629.8
		1992 3,573.0	6,895.6	10,468.6	588.3	858.9	1,447.2	4,161.3	7,754.5	11,915.8
		1992 3,080.7	7,028.1	10,108.8	588.3	858.9	1,447.2	3,669.0	7,887.0	11,556.0
36	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
	Institutions	1991 1,229.2	395.8	1,625.0	227.6	114.0	341.6	1,456.8	509.8	1,966.6
		1992 1,181.2	376.7	1,557.9	228.6	117.3	345.9	1,409.8	494.0	1,903.8
		1992 1,172.8	383.1	1,555.9	228.6	117.3	345.9	1,401.4	500.4	1,901.8
37	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 3,800.4	1,428.0	5,228.4	1,188.3	259.8	1,448.1	4,988.7	1,687.8	6,676.5
		1992 4,317.8	1,512.4	5,830.2	1,280.7	272.1	1,552.8	5,598.5	1,784.5	7,383.0
		1992 4,151.2	1,537.2	5,688.4	1,280.7	272.1	1,552.8	5,431.9	1,809.3	7,241.2
38	Sub-total (items 36 and 37) - Total partiel (postes 36 et 37)	1991 5,029.6	1,823.8	6,853.4	1,415.9	373.8	1,789.7	6,445.5	2,197.6	8,643.1
		1992 5,499.0	1,899.1	7,398.1	1,509.3	389.4	1,898.7	7,008.3	2,278.5	9,286.8
		1992 5,324.0	1,920.3	7,244.3	1,509.3	389.4	1,898.7	6,833.3	2,309.7	9,143.0
39	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 13,733.2	-	13,733.2	1,489.0	-	1,489.0	15,222.2	-	15,222.2
		1992 16,740.5	-	16,740.5	1,491.0	-	1,491.0	18,231.5	-	18,231.5
		1992 14,723.9	-	14,723.9	1,491.0	-	1,491.0	16,214.9	-	16,214.9
40	Total (items 5, 27, 31, 35, 38 and 39) - (postes 5, 27, 31, 35, 38 et 39).	1991 29,113.1	20,355.8	49,468.9	5,130.6	8,054.3	13,184.9	34,243.7	28,410.1	62,653.8
		1992 31,774.5	21,050.1	52,824.6	5,264.8	8,304.1	13,568.9	37,039.3	29,354.2	66,393.5
		1992 28,576.7	21,626.8	50,203.5	5,264.8	8,304.1	13,568.9	33,841.5	29,930.9	63,772.4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

Table 15

## Prairie Region(12)

(Millions of dollars)

Tableau 15

## Région des Prairies(12)

(En millions de dollars)

Item No Poste N°	Cansim matrix No. 1074 Numéro de matrice Cansim 1074	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:									
	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1991 296.9	928.0	1,224.9	188.3	863.5	1,051.8	485.2	1,791.5	2,276.7
		1992 296.9	928.1	1,225.0	193.3	889.4	1,082.7	490.2	1,817.5	2,307.7
		1992 291.2	928.1	1,219.3	193.3	889.4	1,082.7	484.5	1,817.5	2,302.0
2	Forestry - Forêts	1991 2.5	2.2	4.7	6.9	7.4	14.3	9.4	9.6	19.0
		1992 4.4	2.7	7.1	8.2	7.7	15.9	12.6	10.4	23.0
		1992 4.7	3.3	8.0	8.2	7.7	15.9	12.9	11.0	23.9
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991 4,400.5	473.6	4,874.1	300.3	1,056.1	1,356.4	4,700.8	1,529.7	6,230.5
		1992 3,771.4	443.0	4,214.4	295.5	1,073.6	1,369.1	4,066.9	1,516.6	5,583.5
		1992 3,756.3	416.0	4,172.3	295.5	1,073.6	1,369.1	4,051.8	1,489.6	5,541.4
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991 76.0	394.8	470.8	16.3	270.5	286.8	92.3	665.3	757.6
		1992 79.0	410.2	489.2	16.9	280.2	297.1	95.9	690.4	786.3
		1992 74.6	387.5	462.1	16.9	280.2	297.1	91.5	667.7	759.2
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991 4,775.9	1,798.6	6,574.5	511.8	2,197.5	2,709.3	5,287.7	3,996.1	9,283.8
		1992 4,151.7	1,784.0	5,935.7	513.9	2,250.9	2,764.8	4,665.6	4,034.9	8,700.5
		1992 4,126.8	1,734.9	5,861.7	513.9	2,250.9	2,764.8	4,640.7	3,985.8	8,626.5
6	Manufacturing - Fabrication	1991 774.9	1,834.9	2,609.8	136.6	729.2	865.8	911.5	2,564.1	3,475.6
		1992 682.9	2,188.2	2,871.1	146.7	755.7	902.4	829.6	2,943.9	3,773.5
		1992 792.3	2,015.0	2,807.3	146.7	755.7	902.4	939.0	2,770.7	3,709.7
7	Utilities - Services d'utilité publique:									
	Transportation - Transports	1991 1,249.0	463.5	1,712.5	363.4	720.4	1,083.8	1,612.4	1,183.9	2,796.3
		1992 1,508.9	530.7	2,039.6	413.9	728.3	1,142.2	1,922.8	1,259.0	3,181.8
		1992 1,328.3	578.3	1,906.6	413.9	728.3	1,142.2	1,742.2	1,306.6	3,048.8
8	Communication - Communications	1991 267.2	667.1	934.3	89.5	337.0	426.5	356.7	1,004.1	1,360.8
		1992 274.1	631.9	906.0	93.0	351.8	444.8	367.1	983.7	1,350.8
		1992 257.0	629.5	886.5	93.0	351.8	444.8	350.0	981.3	1,331.3
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1,151.8	713.2	1,865.0	117.8	197.3	315.1	1,269.6	910.5	2,180.1
		1992 1,009.3	744.6	1,753.9	125.3	209.9	335.2	1,134.6	954.5	2,089.1
		1992 707.3	990.6	1,697.9	125.3	209.9	335.2	832.6	1,200.5	2,033.1
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1991 2,668.0	1,843.8	4,511.8	570.7	1,254.7	1,825.4	3,238.7	3,098.5	6,337.2
		1992 2,792.3	1,907.2	4,699.5	632.2	1,290.0	1,922.2	3,424.5	3,197.2	6,621.7
		1992 2,292.6	2,198.4	4,491.0	632.2	1,290.0	1,922.2	2,924.8	3,488.4	6,413.2
11	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:									
	Trade - Commerce	1991 241.4	314.3	555.7	57.5	106.2	163.7	298.9	420.5	719.4
		1992 229.3	342.2	571.5	58.1	108.3	166.4	287.4	450.5	737.9
		1992 267.9	329.3	597.2	58.1	108.3	166.4	326.0	437.6	763.6
12	Finance - Finances	1991 842.3	174.9	1,017.2	137.0	55.0	192.0	979.3	229.9	1,209.2
		1992 790.9	194.5	985.4	128.4	52.6	181.0	919.3	247.1	1,166.4
		1992 611.8	166.0	777.8	128.4	52.6	181.0	740.2	218.6	958.8
13	Commercial services - Services commerciaux.	1991 142.8	1,060.8	1,203.6	59.7	112.2	171.9	202.5	1,173.0	1,375.5
		1992 89.4	1,139.0	1,228.4	60.4	114.6	175.0	149.8	1,253.6	1,403.4
		1992 88.1	1,218.0	1,306.1	60.4	114.6	175.0	148.5	1,332.6	1,481.1
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1991 1,226.5	1,550.0	2,776.5	254.2	273.4	527.6	1,480.7	1,823.4	3,304.1
		1992 1,109.6	1,675.7	2,785.3	246.9	275.5	522.4	1,356.5	1,951.2	3,307.7
		1992 967.8	1,713.3	2,681.1	246.9	275.5	522.4	1,214.7	1,988.8	3,203.5
15	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:									
	Institutions	1991 685.3	281.9	967.2	374.4	102.5	476.9	1,059.7	384.4	1,444.1
		1992 762.6	258.0	1,020.6	361.1	106.5	467.6	1,123.7	364.5	1,488.2
		1992 777.7	267.4	1,045.1	361.1	106.5	467.6	1,138.8	373.9	1,512.7
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 2,038.3	366.4	2,404.7	662.4	193.5	855.9	2,700.7	559.9	3,260.6
		1992 2,035.1	361.0	2,396.1	656.0	197.5	853.5	2,691.1	558.5	3,249.6
		1992 1,936.2	398.0	2,334.2	656.0	197.5	853.5	2,592.2	595.5	3,187.7
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1991 2,723.6	648.3	3,371.9	1,036.8	296.0	1,332.8	3,760.4	944.3	4,704.7
		1992 2,797.7	619.0	3,416.7	1,017.1	304.0	1,321.1	3,814.8	923.0	4,737.8
		1992 2,713.9	665.4	3,379.3	1,017.1	304.0	1,321.1	3,731.0	969.4	4,700.4
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 3,830.9	-	3,830.9	595.0	-	595.0	4,425.9	-	4,425.9
		1992 4,192.0	-	4,192.0	596.0	-	596.0	4,788.0	-	4,788.0
		1992 3,879.5	-	3,879.5	596.0	-	596.0	4,475.5	-	4,475.5
19	Total (items 5, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 5, 6, 10, 14, 17 et 18).	1991 15,999.8	7,675.6	23,675.4	3,105.1	4,750.8	7,855.9	19,104.9	12,426.4	31,531.3
		1992 15,726.2	8,174.1	23,900.3	3,152.8	4,876.1	8,028.9	18,879.0	13,050.2	31,929.2
		1992 14,772.9	8,327.0	23,099.9	3,152.8	4,876.1	8,028.9	17,925.7	13,203.1	31,128.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.



Table 16

## Manitoba(12)

(Millions of dollars)

Tableau 16

## Manitoba(12)

(En millions de dollars)

Item No Poste N°	Cansim matrix No. 1075 Numéro de matrice Cansim 1075		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991	160.8	246.6	407.4	44.7	242.5	287.2	205.5	489.1	694.6
		1992	173.2	248.2	421.4	46.1	250.4	296.5	219.3	498.6	717.9
		1992	166.1	254.0	420.1	46.1	250.4	296.5	212.2	504.4	716.6
2	Manufacturing - Fabrication: Food and beverages - Aliments et boissons.	1991	6.1	23.7	29.8	2.1	32.4	34.5	8.2	56.1	64.3
		1992	7.4	34.0	41.4	3.2	32.8	36.0	10.6	66.8	77.4
		1992	9.2	42.0	51.2	3.2	32.8	36.0	12.4	74.8	87.2
3	Furniture and fixtures - Meubles et accessoires.	1991	0.1	1.0	1.1	0.3	0.8	1.1	0.4	1.8	2.2
		1992	0.2	1.8	2.0	0.3	0.8	1.1	0.5	2.6	3.1
		1992	0.1	1.3	1.4	0.3	0.8	1.1	0.4	2.1	2.5
4	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1991	0.6	3.7	4.3	0.5	5.5	6.0	1.1	9.2	10.3
		1992	0.2	3.1	3.3	0.6	5.8	6.4	0.8	8.9	9.7
		1992	0.2	3.6	3.8	0.6	5.8	6.4	0.8	9.4	10.2
5	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991	26.8	134.6	161.4	18.8	75.5	94.3	45.6	210.1	255.7
		1992	74.5	136.8	211.3	20.1	81.1	101.2	94.6	217.9	312.5
		1992	79.0	163.0	242.0	20.1	81.1	101.2	99.1	244.1	343.2
6	Sub-total (items 2 to 5) - Total partiel (postes 2 à 5).	1991	33.6	163.0	196.6	21.7	114.2	135.9	55.3	277.2	332.5
		1992	82.3	175.7	258.0	24.2	120.5	144.7	106.5	296.2	402.7
		1992	88.5	209.9	298.4	24.2	120.5	144.7	112.7	330.4	443.1
7	Utilities - Services d'utilité publique: Transportation - Transports	1991	229.9	100.2	330.1	85.4	258.9	344.3	315.3	359.1	674.4
		1992	259.9	109.4	369.3	95.6	268.6	364.2	355.5	378.0	733.5
		1992	264.4	112.2	376.6	95.6	268.6	364.2	360.0	380.8	740.8
8	Communication - Communications	1991	117.3	153.1	270.4	18.1	74.2	92.3	135.4	227.3	362.7
		1992	112.6	99.5	212.1	19.1	78.7	97.8	131.7	178.2	309.9
		1992	100.6	107.3	207.9	19.1	78.7	97.8	119.7	186.0	305.7
9	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991	416.8	137.3	554.1	31.7	41.4	73.1	448.5	178.7	627.2
		1992	349.5	120.5	470.0	33.6	44.5	78.1	383.1	165.0	548.1
		1992	65.3	443.1	508.4	33.6	44.5	78.1	98.9	487.6	586.5
10	Sub-total (items 7 to 9) - Total partiel (postes 7 à 9).	1991	764.0	390.6	1,154.6	135.2	374.5	509.7	899.2	765.1	1,664.3
		1992	722.0	329.4	1,051.4	148.3	391.8	540.1	870.3	721.2	1,591.5
		1992	430.3	662.6	1,092.9	148.3	391.8	540.1	578.6	1,054.4	1,633.0
11	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux: Trade - Commerce	1991	69.1	71.7	140.8	12.3	22.0	34.3	81.4	93.7	175.1
		1992	68.5	83.1	151.6	13.3	21.7	35.0	81.8	104.8	186.6
		1992	67.1	80.6	147.7	13.3	21.7	35.0	80.4	102.3	182.7
12	Finance - Finances	1991	88.2	35.7	123.9	20.1	13.5	33.6	108.3	49.2	157.5
		1992	95.6	37.8	133.4	19.5	14.4	33.9	115.1	52.2	167.3
		1992	90.0	36.5	126.5	19.5	14.4	33.9	109.5	50.9	160.4
13	Commercial services - Services commerciaux.	1991	20.7	166.4	187.1	9.3	14.8	24.1	30.0	181.2	211.2
		1992	17.3	180.0	197.3	9.6	14.9	24.5	26.9	194.9	221.8
		1992	15.8	239.6	255.4	9.6	14.9	24.5	25.4	254.5	279.9
14	Sub-total (items 11 to 13) - Total partiel (postes 11 à 13).	1991	178.0	273.8	451.8	41.7	50.3	92.0	219.7	324.1	543.8
		1992	181.4	300.9	482.3	42.4	51.0	93.4	223.8	351.9	575.7
		1992	172.9	356.7	529.6	42.4	51.0	93.4	215.3	407.7	623.0
15	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux: Institutions	1991	127.6	56.5	184.1	132.0	12.7	144.7	259.6	69.2	328.8
		1992	137.1	49.8	186.9	118.9	12.8	131.7	256.0	62.6	318.6
		1992	149.2	51.0	200.2	118.9	12.8	131.7	268.1	63.8	331.9
16	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991	367.3	95.9	463.2	149.2	60.6	209.8	516.5	156.5	673.0
		1992	407.1	105.0	512.1	142.1	62.6	204.7	549.2	167.6	716.8
		1992	380.6	105.6	486.2	142.1	62.6	204.7	522.7	168.2	690.9
17	Sub-total (items 15 and 16) - Total partiel (postes 15 et 16).	1991	494.9	152.4	647.3	281.2	73.3	354.5	776.1	225.7	1,001.8
		1992	544.2	154.8	699.0	261.0	75.4	336.4	805.2	230.2	1,035.4
		1992	529.8	156.6	686.4	261.0	75.4	336.4	790.8	232.0	1,022.8
18	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991	660.4	-	660.4	130.0	-	130.0	790.4	-	790.4
		1992	688.8	-	688.8	130.0	-	130.0	818.8	-	818.8
		1992	607.5	-	607.5	130.0	-	130.0	737.5	-	737.5
19	Total (items 1, 6, 10, 14, 17 and 18) - (postes 1, 6, 10, 14, 17 et 18).	1991	2,291.7	1,226.4	3,518.1	654.5	854.8	1,509.3	2,946.2	2,081.2	5,027.4
		1992	2,391.9	1,209.0	3,600.9	652.0	889.1	1,541.1	3,043.9	2,098.1	5,142.0
		1992	1,995.1	1,639.8	3,634.9	652.0	889.1	1,541.1	2,647.1	2,528.9	5,176.0

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 17

## Saskatchewan(12)

(Millions of dollars)

Tableau 17

## Saskatchewan(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1076 Numéro de matrice Cansim 1076		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991 1992 1992	528.3 492.8 478.6	481.1 475.6 465.6	1,009.4 968.4 944.2	87.6 86.9 86.9	585.1 601.0 601.0	672.7 687.9 687.9	615.9 579.7 565.5	1,066.2 1,076.6 1,066.6	1,682.1 1,656.3 1,632.1
	Manufacturing - Fabrication:										
2	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991 1992 1992	4.2 3.3 2.0	8.9 10.5 16.1	13.1 13.8 18.1	0.5 0.5 0.5	8.8 9.0 9.0	9.3 9.5 9.5	4.7 3.8 2.5	17.7 19.5 25.1	22.4 23.3 27.6
3	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991 1992 1992	509.7 371.3 461.4	522.6 502.2 486.5	1,032.3 873.5 947.9	23.8 23.8 23.8	85.2 106.2 106.2	109.0 130.0 130.0	533.5 395.1 485.2	607.8 608.4 592.7	1,141.3 1,003.5 1,077.9
4	Sub-total (items 2 and 3) - Total partiel (postes 2 et 3).	1991 1992 1992	513.9 374.6 463.4	531.5 512.7 502.6	1,045.4 887.3 966.0	24.3 24.3 24.3	94.0 115.2 115.2	118.3 139.5 139.5	538.2 398.9 487.7	625.5 627.9 617.8	1,163.7 1,026.8 1,105.5
	Utilities - Services d'utilité publique:										
5	Transportation - Transports	1991 1992 1992	278.6 369.8 264.9	80.3 85.8 86.0	358.9 455.6 350.9	111.2 111.5 111.5	95.0 92.3 92.3	206.2 203.8 203.8	389.8 481.3 376.4	175.3 178.1 178.3	565.1 659.4 554.7
6	Communication - Communications	1991 1992 1992	26.3 35.4 30.4	97.5 106.9 101.6	123.8 142.3 132.0	19.4 18.6 18.6	69.7 71.8 71.8	89.1 90.4 90.4	45.7 54.0 49.0	167.2 178.7 173.4	212.9 232.7 222.4
7	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991 1992 1992	348.0 237.6 179.5	211.2 175.1 168.3	559.2 412.7 347.8	32.7 33.8 33.8	41.5 42.5 42.5	74.2 76.3 76.3	380.7 271.4 213.3	252.7 217.6 210.8	633.4 489.0 424.1
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1991 1992 1992	652.9 642.8 474.8	389.0 367.8 355.9	1,041.9 1,010.6 830.7	163.3 163.9 163.9	206.2 206.6 206.6	369.5 370.5 370.5	816.2 806.7 638.7	595.2 574.4 562.5	1,411.4 1,381.1 1,201.2
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
9	Trade - Commerce	1991 1992 1992	25.3 22.0 25.6	53.6 62.3 60.7	78.9 84.3 86.3	10.6 10.8 10.8	21.0 21.8 21.8	31.6 32.6 32.6	35.9 32.8 36.4	74.6 84.1 82.5	110.5 116.9 118.9
10	Finance - Finances	1991 1992 1992	152.8 112.6 63.6	30.1 36.3 32.9	182.9 148.9 96.5	17.1 15.3 15.3	11.4 11.4 11.4	28.5 26.7 26.7	169.9 127.9 78.9	41.5 47.7 44.3	211.4 175.6 123.2
11	Commercial services - Services commerciaux.	1991 1992 1992	12.2 11.0 9.0	122.5 129.5 140.7	134.7 140.5 149.7	8.7 8.6 8.6	11.7 12.3 12.3	20.4 20.9 20.9	20.9 19.6 17.6	134.2 141.8 153.0	155.1 161.4 170.6
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 1992 1992	190.3 145.6 98.2	206.2 228.1 234.3	396.5 373.7 332.5	36.4 34.7 34.7	44.1 45.5 45.5	80.5 80.2 80.2	226.7 180.3 132.9	250.3 273.6 279.8	477.0 453.9 412.7
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
13	Institutions	1991 1992 1992	148.3 128.0 109.2	56.9 53.9 59.0	205.2 181.9 168.2	102.3 103.1 103.1	18.1 18.6 18.6	120.4 121.7 121.7	250.6 231.1 212.3	75.0 72.5 77.6	325.6 303.6 289.9
14	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991 1992 1992	266.8 295.5 259.3	54.9 62.1 69.5	321.7 357.6 328.8	149.7 148.9 148.9	26.5 26.3 26.3	176.2 175.2 175.2	416.5 444.4 408.2	81.4 88.4 95.8	497.9 532.8 504.0
15	Sub-total (items 13 and 14) - Total partiel (postes 13 et 14).	1991 1992 1992	415.1 423.5 368.5	111.8 116.0 128.5	526.9 539.5 497.0	252.0 252.0 252.0	44.6 44.9 44.9	296.6 296.9 296.9	667.1 675.5 620.5	156.4 160.9 173.4	823.5 836.4 793.9
16	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991 1992 1992	591.2 628.7 421.2	- - -	591.2 628.7 421.2	122.0 122.0 122.0	- - -	122.0 122.0 122.0	713.2 750.7 543.2	- - -	713.2 750.7 543.2
17	Total (items 1, 4, 8, 12, 15 and 16) - (postes 1, 4, 8, 12, 15 et 16).	1991 1992 1992	2,891.7 2,708.0 2,304.7	1,719.6 1,700.2 1,686.9	4,611.3 4,408.2 3,991.6	685.6 683.8 683.8	974.0 1,013.2 1,013.2	1,659.6 1,697.0 1,697.0	3,577.3 3,391.8 2,988.5	2,693.6 2,713.4 2,700.1	6,270.9 6,105.2 5,688.6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 18

## Alberta(12)

(Millions of dollars)

Tableau 18

## Alberta(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1077 Numéro de matrice Cansim 1077		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Sub- total	Construc- tion	Machinery and equipment	Total
				Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	Total partiel		Machines et outillage	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction	1991	4,086.8	1,070.9	5,157.7	379.5	1,369.9	1,749.4	4,466.3	2,440.8	6,907.1
	industry - Industries primaires et	1992	3,485.7	1,060.2	4,545.9	380.9	1,399.5	1,780.4	3,866.6	2,459.7	6,326.3
	construction.	1992	3,482.1	1,015.3	4,497.4	380.9	1,399.5	1,780.4	3,863.0	2,414.8	6,277.8
2	Manufacturing - Fabrication:										
	Food and beverages - Aliments et	1991	12.0	54.5	66.5	3.6	46.3	49.9	15.6	100.8	116.4
	boissons.	1992	16.0	99.6	115.6	3.8	51.3	55.1	19.8	150.9	170.7
		1992	22.1	111.7	133.8	3.8	51.3	55.1	25.9	163.0	188.9
3	Wood - Bois	1991	5.3	49.6	54.9	0.9	56.5	57.4	6.2	106.1	112.3
		1992	11.1	63.5	74.6	0.8	56.1	56.9	11.9	119.6	131.5
		1992	25.9	47.7	73.6	0.8	56.1	56.9	26.7	103.8	130.5
4	Metal fabricating - Fabrication	1991	3.6	7.2	10.8	0.8	4.3	5.1	4.4	11.5	15.9
	métalliques.	1992	1.3	5.8	7.1	0.7	4.3	5.0	2.0	10.1	12.1
		1992	0.8	11.1	11.9	0.7	4.3	5.0	1.5	15.4	16.9
5	Non-metallic mineral products -	1991	0.3	19.5	19.8	0.5	46.3	46.8	0.8	65.8	66.6
	Produits minéraux non métalliques.	1992	0.3	22.4	22.7	0.5	47.5	48.0	0.8	69.9	70.7
		1992	1.5	39.3	40.8	0.5	47.5	48.0	2.0	86.8	88.8
6	Other manufacturing - Autres	1991	206.2	1,009.6	1,215.8	84.8	367.6	452.4	291.0	1,377.2	1,668.2
	industries de fabrication.	1992	197.3	1,308.5	1,505.8	92.4	360.8	453.2	289.7	1,669.3	1,959.0
		1992	190.1	1,092.7	1,282.8	92.4	360.8	453.2	282.5	1,453.5	1,736.0
7	Sub-total (items 2 to 6) - Total	1991	227.4	1,140.4	1,367.8	90.6	521.0	611.6	318.0	1,661.4	1,979.4
	partiel (postes 2 à 6).	1992	226.0	1,499.8	1,725.8	98.2	520.0	618.2	324.2	2,019.8	2,344.0
		1992	240.4	1,302.5	1,542.9	98.2	520.0	618.2	338.6	1,822.5	2,161.1
8	Utilities - Services d'utilité publique:										
	Transportation - Transports	1991	740.5	283.0	1,023.5	166.8	366.5	533.3	907.3	649.5	1,556.8
		1992	879.2	335.5	1,214.7	206.8	367.4	574.2	1,086.0	702.9	1,788.9
		1992	799.0	380.1	1,179.1	206.8	367.4	574.2	1,005.8	747.5	1,753.3
9	Communication - Communications	1991	123.6	416.5	540.1	52.0	193.1	245.1	175.6	609.6	785.2
		1992	126.1	425.5	551.6	55.3	201.3	256.6	181.4	626.8	808.2
		1992	126.0	420.6	546.6	55.3	201.3	256.6	181.3	621.9	803.2
10	Miscellaneous utilities - Services	1991	387.0	364.7	751.7	53.4	114.4	167.8	440.4	479.1	919.5
	d'utilité publique divers.	1992	422.2	449.0	871.2	57.9	122.9	180.8	480.1	571.9	1,052.0
		1992	462.5	379.2	841.7	57.9	122.9	180.8	520.4	502.1	1,022.5
11	Sub-total (items 8 to 10) - Total	1991	1,251.1	1,064.2	2,315.3	272.2	674.0	946.2	1,523.3	1,738.2	3,261.5
	partiel (postes 8 à 10).	1992	1,427.5	1,210.0	2,637.5	320.0	691.6	1,011.6	1,747.5	1,901.6	3,649.1
		1992	1,387.5	1,179.9	2,567.4	320.0	691.6	1,011.6	1,707.5	1,871.5	3,579.0
12	Trade, finance and commercial -										
	Commerce, finances et services										
	commerciaux:										
	Trade - Commerce	1991	147.0	189.0	336.0	34.6	63.2	97.8	181.6	252.2	433.8
		1992	138.8	196.8	335.6	34.0	64.8	98.8	172.8	261.6	434.4
		1992	175.2	188.0	363.2	34.0	64.8	98.8	209.2	252.8	462.0
13	Finance - Finances	1991	601.3	109.1	710.4	99.8	30.1	129.9	701.1	139.2	840.3
		1992	582.7	120.4	703.1	93.6	26.8	120.4	676.3	147.2	823.5
		1992	458.2	96.6	554.8	93.6	26.8	120.4	551.8	123.4	675.2
14	Commercial services - Services	1991	109.9	771.9	881.8	41.7	85.7	127.4	151.6	857.6	1,009.2
	commerciaux.	1992	61.1	829.5	890.6	42.2	87.4	129.6	103.3	916.9	1,020.2
		1992	63.3	837.7	901.0	42.2	87.4	129.6	105.5	925.1	1,030.6
15	Sub-total (items 12 to 14) - Total	1991	858.2	1,070.0	1,928.2	176.1	179.0	355.1	1,034.3	1,249.0	2,293.3
	partiel (postes 12 à 14).	1992	782.6	1,146.7	1,929.3	169.8	179.0	348.8	952.4	1,325.7	2,278.1
		1992	696.7	1,122.3	1,819.0	169.8	179.0	348.8	866.5	1,301.3	2,167.8
16	Institutions and government										
	departments - Institutions et										
	ministères gouvernementaux:										
	Institutions	1991	409.4	168.5	577.9	140.1	71.7	211.8	549.5	240.2	789.7
		1992	497.5	154.3	651.8	139.1	75.1	214.2	636.6	229.4	866.0
		1992	519.3	157.4	676.7	139.1	75.1	214.2	658.4	232.5	890.9
17	Government departments -	1991	1,404.2	215.6	1,619.8	363.5	106.4	469.9	1,767.7	322.0	2,089.7
	Ministères gouvernementaux.	1992	1,332.5	193.9	1,526.4	365.0	108.6	473.6	1,697.5	302.5	2,000.0
		1992	1,296.3	222.9	1,519.2	365.0	108.6	473.6	1,661.3	331.5	1,992.8
18	Sub-total (items 16 and 17) - Total	1991	1,813.6	384.1	2,197.7	503.6	178.1	681.7	2,317.2	562.2	2,879.4
	partiel (postes 16 et 17).	1992	1,830.0	348.2	2,178.2	504.1	183.7	687.8	2,334.1	531.9	2,866.0
		1992	1,815.6	380.3	2,195.9	504.1	183.7	687.8	2,319.7	564.0	2,883.7
19	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991	2,579.3	-	2,579.3	343.0	-	343.0	2,922.3	-	2,922.3
		1992	2,874.5	-	2,874.5	344.0	-	344.0	3,218.5	-	3,218.5
		1992	2,850.8	-	2,850.8	344.0	-	344.0	3,194.8	-	3,194.8
20	Total (items 1, 7, 11, 15,	1991	10,816.4	4,729.6	15,546.0	1,765.0	2,922.0	4,687.0	12,581.4	7,651.6	20,233.0
	18 and 19) - (postes 1, 7, 11,	1992	10,626.3	5,264.9	15,891.2	1,817.0	2,973.8	4,790.8	12,443.3	8,238.7	20,682.0
	15, 18 et 19).	1992	10,473.1	5,000.3	15,473.4	1,817.0	2,973.8	4,790.8	12,290.1	7,974.1	20,264.2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992



Table 19

## British Columbia(12)

(Millions of dollars)

Tableau 19

## Colombie-Britannique(12)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No 1078 Numéro de matrice Cansim 1078		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction:											
1	Agriculture and fishing - Agriculture et pêche.	1991	52.9	102.9	155.8	22.5	112.0	134.5	75.4	214.9	290.3
		1992	52.8	102.4	155.2	23.4	113.3	136.7	76.2	215.7	291.9
		1992	51.8	102.4	154.2	23.4	113.3	136.7	75.2	215.7	290.9
2	Forestry - Forêts	1991	42.9	19.8	62.7	41.5	87.5	129.0	84.4	107.3	191.7
		1992	63.1	29.7	92.8	39.9	85.8	125.7	103.0	115.5	218.5
		1992	74.0	30.6	104.6	39.9	85.8	125.7	113.9	116.4	230.3
3	Mining, quarrying and oil wells - Mines, carrières et puits de pétrole.	1991	850.8	88.3	939.1	83.6	477.4	561.0	934.4	565.7	1,500.1
		1992	583.4	85.8	669.2	88.9	469.7	558.6	672.3	555.5	1,227.8
		1992	483.5	115.9	599.4	88.9	469.7	558.6	572.4	585.6	1,158.0
4	Construction industry - Industrie de la construction.	1991	40.1	208.6	248.7	8.9	148.6	157.5	49.0	357.2	406.2
		1992	45.2	235.2	280.4	10.7	167.5	178.2	55.9	402.7	458.6
		1992	44.8	233.1	277.9	10.7	167.5	178.2	55.5	400.6	456.1
5	Sub-total (items 1 to 4) - Total partiel (postes 1 à 4).	1991	986.7	419.6	1,406.3	156.5	825.5	982.0	1,143.2	1,245.1	2,388.3
		1992	744.5	453.1	1,197.6	162.9	836.3	999.2	907.4	1,289.4	2,196.8
		1992	654.1	482.0	1,136.1	162.9	836.3	999.2	817.0	1,318.3	2,135.3
Manufacturing - Fabrication:											
6	Food and beverages - Aliments et boissons.	1991	10.9	56.8	67.7	4.4	51.2	55.6	15.3	108.0	123.3
		1992	3.3	52.5	55.8	4.8	49.2	54.0	8.1	101.7	109.8
		1992	5.2	63.4	68.6	4.8	49.2	54.0	10.0	112.6	122.6
7	Wood - Bois	1991	24.7	175.5	200.2	23.0	400.2	423.2	47.7	575.7	623.4
		1992	23.0	152.3	175.3	24.6	415.3	439.9	47.6	567.6	615.2
		1992	17.8	152.1	169.9	24.6	415.3	439.9	42.4	567.4	609.8
8	Paper and allied industries - Papier et industries connexes.	1991	135.8	805.0	940.8	20.4	574.5	594.9	156.2	1,379.5	1,535.7
		1992	169.6	774.0	943.6	20.5	580.6	601.1	190.1	1,354.6	1,544.7
		1992	130.4	782.1	912.5	20.5	580.6	601.1	150.9	1,362.7	1,513.6
9	Metal fabricating - Fabrications métalliques.	1991	8.0	35.5	43.5	1.7	17.5	19.2	9.7	53.0	62.7
		1992	1.9	26.7	28.6	1.7	19.0	20.7	3.6	45.7	49.3
		1992	7.4	57.0	64.4	1.7	19.0	20.7	9.1	76.0	85.1
10	Transportation equipment - Matériel de transport.	1991	0.7	2.3	3.0	0.4	1.7	2.1	1.1	4.0	5.1
		1992	0.3	3.8	4.1	0.6	1.7	2.3	0.9	5.5	6.4
		1992	0.4	4.4	4.8	0.6	1.7	2.3	1.0	6.1	7.1
11	Petroleum and coal products - Dérivés du pétrole et du charbon.	1991	27.5	9.2	36.7	32.2	10.9	43.1	59.7	20.1	79.8
		1992	28.2	9.5	37.7	22.1	7.5	29.6	50.3	17.0	67.3
		1992	14.8	5.0	19.8	22.1	7.5	29.6	36.9	12.5	49.4
12	Chemical and chemical products - Produits chimiques.	1991	22.0	75.0	97.0	3.9	17.4	21.3	25.9	92.4	118.3
		1992	10.7	38.5	49.2	4.3	19.8	24.1	15.0	58.3	73.3
		1992	7.5	30.2	37.7	4.3	19.8	24.1	11.8	50.0	61.8
13	Other manufacturing - Autres industries de fabrication.	1991	40.5	428.3	468.8	20.3	115.3	135.6	60.8	543.6	604.4
		1992	20.8	336.3	357.1	17.5	109.3	126.8	38.3	445.6	483.9
		1992	19.0	378.1	397.1	17.5	109.3	126.8	36.5	487.4	523.9
14	Sub-total (items 6 to 13) - Total partiel (postes 6 à 13).	1991	270.1	1,587.6	1,857.7	106.3	1,188.7	1,295.0	376.4	2,776.3	3,152.7
		1992	257.8	1,393.6	1,651.4	96.1	1,202.4	1,298.5	353.9	2,596.0	2,949.9
		1992	202.5	1,472.3	1,674.8	96.1	1,202.4	1,298.5	298.6	2,674.7	2,973.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux



Table 19

## British Columbia(12) - Concluded

(Millions of dollars)

Tableau 19

## Colombie-Britannique(12) - fin

(En millions de dollars)

Item No Poste N°	Cansim matrix No. 1078 Numéro de matrice Cansim 1078		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	Utilities - Services d'utilité publique:										
15	Transportation - Transports	1991	566.5	693.7	1,260.2	278.3	573.4	851.7	844.8	1,267.1	2,111.9
		1992	513.0	511.8	1,024.8	314.6	577.9	892.5	827.6	1,089.7	1,917.3
		1992	506.6	492.2	998.8	314.6	577.9	892.5	821.2	1,070.1	1,891.3
16	Communication - Communications	1991	171.2	315.9	487.1	87.9	205.0	292.9	259.1	520.9	780.0
		1992	179.1	368.9	548.0	96.7	202.2	298.9	275.8	571.1	846.9
		1992	192.1	389.4	581.5	96.7	202.2	298.9	288.8	591.6	880.4
17	Miscellaneous utilities - Services d'utilité publique divers.	1991	639.2	435.0	1,074.2	58.7	54.6	113.3	697.9	489.6	1,187.5
		1992	524.2	442.6	966.8	67.9	58.6	126.5	592.1	501.2	1,093.3
		1992	686.0	354.7	1,040.7	67.9	58.6	126.5	753.9	413.3	1,167.2
18	Sub-total (items 15 to 17) - Total partiel (postes 15 à 17).	1991	1,376.9	1,444.6	2,821.5	424.9	833.0	1,257.9	1,801.8	2,277.6	4,079.4
		1992	1,216.3	1,323.3	2,539.6	479.2	838.7	1,317.9	1,695.5	2,162.0	3,857.5
		1992	1,384.7	1,236.3	2,621.0	479.2	838.7	1,317.9	1,863.9	2,075.0	3,938.9
	Trade, finance and commercial - Commerce, finances et services commerciaux:										
19	Trade - Commerce	1991	140.5	338.1	478.6	55.1	60.7	115.8	195.6	398.8	594.4
		1992	173.3	310.0	483.3	56.4	62.5	118.9	229.7	372.5	602.2
		1992	170.8	300.4	471.2	56.4	62.5	118.9	227.2	362.9	590.1
20	Finance - Finances	1991	1,033.4	224.6	1,258.0	122.6	56.4	179.0	1,156.0	281.0	1,437.0
		1992	875.6	226.9	1,102.5	110.5	53.0	163.5	986.1	279.9	1,266.0
		1992	908.2	206.9	1,115.1	110.5	53.0	163.5	1,018.7	259.9	1,278.6
21	Commercial services - Services commerciaux.	1991	145.1	824.9	970.0	56.6	83.3	139.9	201.7	908.2	1,109.9
		1992	138.1	943.5	1,081.6	57.2	86.0	143.2	195.3	1,029.5	1,224.8
		1992	95.8	922.6	1,018.4	57.2	86.0	143.2	153.0	1,008.6	1,161.6
22	Sub-total (items 19 to 21) - Total partiel (postes 19 à 21).	1991	1,319.0	1,387.6	2,706.6	234.3	200.4	434.7	1,553.3	1,588.0	3,141.3
		1992	1,187.0	1,480.4	2,667.4	224.1	201.5	425.6	1,411.1	1,681.9	3,093.0
		1992	1,174.8	1,429.9	2,604.7	224.1	201.5	425.6	1,398.9	1,631.4	3,030.3
	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux:										
23	Institutions	1991	645.3	173.6	818.9	308.9	72.8	381.7	954.2	246.4	1,200.6
		1992	1,008.4	141.7	1,150.1	335.1	68.8	403.9	1,343.5	210.5	1,554.0
		1992	1,000.3	166.9	1,167.2	335.1	68.8	403.9	1,335.4	235.7	1,571.1
24	Government departments - Ministères gouvernementaux.	1991	1,405.8	271.9	1,677.7	531.0	61.9	592.9	1,936.8	333.8	2,270.6
		1992	1,528.5	367.7	1,896.2	471.3	61.5	532.8	1,999.8	429.2	2,429.0
		1992	1,369.0	340.8	1,709.8	471.3	61.5	532.8	1,840.3	402.3	2,242.6
25	Sub-total (items 23 and 24) - Total partiel (postes 23 et 24).	1991	2,051.1	445.5	2,496.6	839.9	134.7	974.6	2,891.0	580.2	3,471.2
		1992	2,536.9	509.4	3,046.3	806.4	130.3	936.7	3,343.3	639.7	3,983.0
		1992	2,369.3	507.7	2,877.0	806.4	130.3	936.7	3,175.7	638.0	3,813.7
26	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991	5,225.1	-	5,225.1	425.0	-	425.0	5,650.1	-	5,650.1
		1992	6,280.5	-	6,280.5	426.0	-	426.0	6,706.5	-	6,706.5
		1992	6,229.3	-	6,229.3	426.0	-	426.0	6,655.3	-	6,655.3
27	Total (items 5, 14, 18, 22, 25 and 26) - (postes 5, 14, 18, 22, 25 et 26).	1991	11,228.9	5,284.9	16,513.8	2,186.9	3,182.3	5,369.2	13,415.8	8,467.2	21,883.0
		1992	12,223.0	5,159.8	17,382.8	2,194.7	3,209.2	5,403.9	14,417.7	8,369.0	22,786.7
		1992	12,014.7	5,128.2	17,142.9	2,194.7	3,209.2	5,403.9	14,209.4	8,337.4	22,546.8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

Table 20

Tableau 20

## Yukon and Northwest Territories(12)

## Territoires du Nord-Ouest et du Yukon(12)

(Millions of dollars)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1079 Numéro de matrice Cansim 1079		Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Primary industries and construction industry - Industries primaires et construction.	1991	183.0	56.3	239.3	6.0	89.8	95.8	189.0	146.1	335.1
		1992	92.9	62.3	155.2	6.4	90.4	96.8	99.3	152.7	252.0
		1992	110.5	59.2	169.7	6.4	90.4	96.8	116.9	149.6	266.5
2	Manufacturing - Fabrication	1991	2.0	0.2	2.2	0.5	0.2	0.7	2.5	0.4	2.9
		1992	0.8	0.2	1.0	0.5	0.2	0.7	1.3	0.4	1.7
		1992	0.2	0.5	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	0.7	1.4
3	Utilities - Services d'utilité publique.	1991	36.6	50.6	87.2	21.9	26.6	48.5	58.5	77.2	135.7
		1992	34.6	39.9	74.5	17.8	27.9	45.7	52.4	67.8	120.2
		1992	34.4	33.9	68.3	17.8	27.9	45.7	52.2	61.8	114.0
4	Trade, finance and commercial services - Commerce, finances et services commerciaux.	1991	28.1	20.2	48.3	5.8	4.9	10.7	33.9	25.1	59.0
		1992	43.4	19.2	62.6	5.4	5.0	10.4	48.8	24.2	73.0
		1992	31.9	18.8	50.7	5.4	5.0	10.4	37.3	23.8	61.1
5	Institutions and government departments - Institutions et ministères gouvernementaux.	1991	260.4	36.2	296.6	103.4	16.1	119.5	363.8	52.3	416.1
		1992	201.0	34.4	235.4	102.5	16.6	119.1	303.5	51.0	354.5
		1992	237.9	37.8	275.7	102.5	16.6	119.1	340.4	54.4	394.8
6	Housing(21,22) - Habitation(21,22)	1991	73.8	-	73.8	9.0	-	9.0	82.8	-	82.8
		1992	88.0	-	88.0	9.0	-	9.0	97.0	-	97.0
		1992	91.5	-	91.5	9.0	-	9.0	100.5	-	100.5
7	Total (items 1 to 6) - (postes 1 à 6).	1991	583.9	163.5	747.4	146.6	137.6	284.2	730.5	301.1	1,031.6
		1992	460.7	156.0	616.7	141.6	140.1	281.7	602.3	296.1	898.4
		1992	506.4	150.2	656.6	141.6	140.1	281.7	648.0	290.3	938.3

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

## Section III

### SUPPLEMENTARY

#### Current and Constant Dollars (See Table 21)

Constant dollars are derived by applying deflators for the major groups of structures for construction and selected weighted deflators for the machinery and equipment component of capital expenditures.

#### Business and Social Capital (See Table 22)

This table is a regrouping of the various SIC industries in Tables 1-6 into the categories of Business capital and Social capital.

#### Business Capital (Excluding Housing)

##### Agriculture and Food Industries

Agriculture and fishing (0110-0210, 0410); Food and beverages (1011-1094); Tobacco products (1510-1530).

##### Resource Based Forest and Mineral Industries

Forestry (0310); Mining (0510-0520, 0580-0599, 0710-0799, 0830-0870, 0940-0941); Wood industries (2511-2599); Paper and allied industries (2710-2740); Primary metals (2910-2980); Non-metallic mineral products (3511-3599).

##### Secondary and Construction Industries

Rubber and plastics (1623-1650); Leather (1720-1799); Textiles (1810-1899); Knitting mills (2310-2390); Clothing (2431-2499); Furniture and fixtures (2611-2680); Printing, publishing and allied industries (2860-2890); Machinery (3110-3180); Transportation equipment (3210-3290); Electrical products (3310-3399); Chemical and chemical products (3720-3799); Miscellaneous manufacturing (3911-3999); Construction industry (4040-4210).

##### Fuel and Power (Including Distribution)

Uranium (0570); Coal (0610); Petroleum and gas (0640); Contract drilling (0960); Petroleum and coal products (3650-3690); Pipelines (5151-5152); Electric power (5720); Gas distribution (5740); Other utilities (5790).

##### Trade, Finance and Commercial Services

Trade (6020-6999); Finance (7010-7030, 7210, 7370); Commercial services (8410-8990).

## Section III

### SUPPLÉMENTAIRES

#### Dollars courants et constants (voir le tableau 21)

Les estimations en dollars constants s'obtiennent par dégonflement pour les principaux groupes de structures pour ce qui est de la construction, et par une pondération sélective de déflation pour les composantes machinerie et outillage de ces investissements.

#### Investissements commerciaux et services sociaux (voir le tableau 22)

Ce tableau rassemble les industries de la CAÉ, comprises dans les tableaux 1-6 en deux catégories: investissements commerciaux et services sociaux.

#### Investissements commerciaux (habitation exclue)

##### Industries agricoles et alimentaires

Agriculture et pêche (0110-0210, 0410); Aliments et boissons (1011-1094); Tabacs (1510-1530).

##### Industries forestières et minérales primaires

Forêts (0310); Mines (0510-0520, 0580-0599, 0710-0799, 0830-0870, 0940-0941); Industrie du bois (2511-2599); Papier et industries connexes (2710-2740); Métaux primaires (2910-2980); Produits des minéraux non-métalliques (3511-3599).

##### Industries secondaires et de la construction

Caoutchouc et plastique (1623-1650); Cuir (1720-1799); Textiles (1810-1899); Bonneterie (2310-2390); Vêtements (2431-2499); Meubles et accessoires (2611-2680); Impressions, publication et industries connexes (2860-2890); Machines (3110-3180); Matériel de transport (3210-3290); Appareils et fournitures électriques (3310-3399); Produits chimiques (3720-3799); Fabrication diverse (3911-3999); Industrie de la construction (4040-4210).

##### Combustible et énergie (y compris distribution)

Uranium (0570); Charbon (0610); Pétrole et gaz (0640); Forage de puits de pétrole à forfait (0960); Dérivés du pétrole et du charbon (3650-3690); Pipe-lines (5151-5152); Énergie électrique (5720); Distribution du gaz (5740); Autres services d'utilité publique (5790).

##### Commerce, finances et services commerciaux

Commerce (6020-6999); Finances (7010-7030, 7210, 7370); Services commerciaux (8410-8990).



**Transportation, Storage and Communication**

Air transport (5010); Railway transport (5030); Water transport and services (5040-5050); Motor transport (5070, 5080, 5170, 5190); Urban transit systems (5090); Toll bridges and highways (5161); Grain elevators (5240, 5241); Other storage and warehousing (5270); Broadcasting (5430- 5431, 5435); Telephone and telegraph (5440-5450); Water systems (5760).

**Housing and Social Capital****Housing****Institutions**

Schools (8010-8050); Universities (8060); Other institutions (8070, 8090, 8220-8280); Hospitals (8210); Churches (8310).

**Government Departments (Including Municipal Water Systems)**

Federal government (9020, 9090); Provincial government (9310); Municipal government (9510).

**Private and Public (See Tables 23 and 24)**

These tables divide the total capital and repair expenditures for Canada into Private (non-government) and Public (government) categories.

The Public category includes government enterprises for municipal, provincial and federal governments, municipal hospitals and schools, provincial hospitals, schools and universities, and federal government housing, and government department expenditures for the three levels.

Public enterprises cover, in general, government owned establishments whose principal source of revenue is derived from the provision of goods and services to the public.

The total for federal government departments includes data for departmental Crown corporations and excludes data for proprietary Crown corporations which are all classed as enterprises. Agency Crown corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to enterprises and the remainder to government departments.

**Transport, entreposage et communications**

Transport aérien (5010); Chemins de fer (5030); Transport par eau et services (5040-5050); Transport routier (5070, 5080, 5170, 5190); Réseaux de transport urbain (5090); Ponts et routes à péage (5161); Silos à céréales (5240, 5241); Autres entrepôts (5270); Radiodiffusion et télévision (5430-5431, 5435); Téléphone et télégraphe (5440-5450); Distribution d'eau (5760).

**Habitation et services sociaux****Habitation****Institutions**

Écoles (8010-8050); Universités (8060); Autres institutions (8070, 8090, 8220-8280); Hôpitaux (8210); Églises (8310).

**Ministères gouvernementaux (ainsi que les services de distribution d'eau des municipalités)**

Gouvernement fédéral (9020, 9090); Gouvernement provincial (9310); Gouvernement municipal (9510).

**Investissements privés et publics (voir les tableaux 23 et 24)**

Ces tableaux divisent les dépenses totales d'immobilisations et de réparations pour le Canada en deux catégories: privée (non-gouvernementale) et publique (gouvernementale).

La catégorie publique comprend les entreprises des gouvernements municipaux, provinciaux et fédéral; les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux; les écoles et les hôpitaux municipaux; les habitations du gouvernement fédéral; et les dépenses aux trois niveaux de gouvernement.

Entreprises publiques comprend, en général, les entreprises gouvernementales qui tirent la majeure partie de leur revenu de la fourniture de biens et de services au public.

Les totaux pour les ministères du gouvernement fédéral comprennent les chiffres pour les corporations de département mais excluent les chiffres pour les corporations de propriétaire, ces dernières étant considérées comme entreprises publiques. D'autre part, les corporations de mandataire sont pour le moment classées en partie avec les entreprises publiques et en partie avec les ministères gouvernementaux.

Table 21

## Current and Constant Dollars, Canada(28)

(Millions of dollars)

Tableau 21

## Dollars courants et constants, Canada(28)

(En millions de dollars)

Year - Année	Private and public investment Investissements privés et publics						Percentage of G.D.E.(14) Pourcentage de la D.I.B.(14)	
	Capital expenditures - Immobilisations							
	Construction		Machinery and equipment Machines et outillages		Total			
	Current Courant	Constant 1986	Current Courant	Constant 1986	Current Courant	Constant 1986	Current Courant	Constant 1986
1978	31,912	50,334	18,448	19,439	50,360	69,773	20.8	17.3
1979	35,847	52,028	22,508	22,352	58,355	74,380	21.1	17.9
1980	40,157	52,630	26,036	27,177	66,193	79,807	21.4	18.8
1981	47,860	56,372	31,744	32,726	79,604	89,098	22.4	20.2
1982	46,518	51,515	30,244	29,193	76,762	80,708	20.5	18.9
1983	45,676	50,028	27,843	27,085	73,519	77,113	18.1	17.5
1984	45,770	48,383	29,608	29,056	75,378	77,439	16.9	16.6
1985	58,090	59,825	32,414	31,998	90,504	91,823	18.9	18.8
1986	61,117	61,117	35,969	35,969	97,086	97,086	19.2	19.2
1987	69,921	65,901	39,241	40,042	109,162	105,943	19.8	20.1
1988	77,352	69,374	45,583	47,285	122,935	116,659	20.3	21.2
1989	85,346	72,635	50,714	52,175	136,060	124,810	21.0	22.1
1990	87,160	72,815	49,050	50,671	136,210	123,486	20.3	21.8
1991	81,069	67,840	45,566	51,604	126,635	119,444	18.6	21.4
1992	83,921	...	47,253	...	131,174			
1992	78,316	...	48,152	...	126,468			

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Actual expenditures 1978-90, preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles 1978 à 1990, dépenses réelles provisoires en 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.

Table 22

## Business and Social Capital, Canada

(Millions of dollars)

Tableau 22

## Investissements commerciaux et services sociaux, Canada

(En millions de dollars)

No. Item No. Poste N <sup>o</sup>	Industry groupings Groupe d'industries	Capital expenditures - Immobilisations			Percentage of Item 12  Pourcentage du Poste 12	
		Construction	Machinery and equipment  Machines et outillage	Total		
	<b>Business - Investissements commerciaux</b>					
1	Agriculture and food industries - Industries agricoles et alimentaires.	1991	1,151.7	2,917.4	4,069.1	3.2
		1992	1,109.8	3,012.0	4,121.8	3.1
		1992	1,078.5	3,250.4	4,328.9	3.4
2	Resource based forest and mineral industries(25,26) - Industries forestières et minérales primaires(25,26).	1991	2,312.9	6,401.4	8,714.3	6.9
		1992	1,902.2	5,714.3	7,616.5	5.8
		1992	1,516.7	5,408.8	6,925.5	5.5
3	Secondary and construction industry(25) - Industries secondaires et de la construction(25).	1991	1,425.1	7,704.3	9,129.4	7.2
		1992	1,175.5	8,560.5	9,736.0	7.4
		1992	1,156.4	8,864.3	10,020.7	7.9
4	Fuel and power (including distribution)(26) - Combustible et énergie (y compris distribution)(26).	1991	16,681.3	5,983.4	22,664.7	17.9
		1992	16,119.1	6,779.6	22,898.7	17.5
		1992	15,317.4	6,942.6	22,260.0	17.6
5	Trade, finance and commercial services - Commerce, finances et services commerciaux.	1991	9,469.9	12,356.6	21,826.5	17.2
		1992	7,818.7	13,042.5	20,861.2	15.9
		1992	7,137.7	13,244.9	20,382.6	16.1
6	Transportation, storage and communication - Transports, entreposage et communications.	1991	2,699.5	6,140.9	8,840.4	7.0
		1992	2,917.2	5,927.7	8,844.9	6.7
		1992	2,780.6	6,214.9	8,995.5	7.1
7	<b>Sub-total - Total partiel</b>	1991	33,740.4	41,504.0	75,244.4	59.4
		1992	31,042.5	43,036.6	74,079.1	56.4
		1992	28,987.3	43,925.9	72,913.2	57.6
	<b>Social - Services sociaux</b>					
8	Housing - Habitation	1991	32,832.1	-	32,832.1	25.9
		1992	37,165.8	-	37,165.8	28.4
		1992	34,208.3	-	34,208.3	27.1
9	Institutions	1991	3,534.6	1,354.2	4,888.8	3.9
		1992	3,965.1	1,269.1	5,234.2	4.0
		1992	3,991.2	1,262.1	5,253.3	4.2
10	Government departments (including municipal water systems) - Ministères gouvernementaux (ainsi que les services de distribution d'eau des municipalités)	1991	10,962.3	2,707.7	13,670.0	10.8
		1992	11,747.9	2,946.8	14,694.7	11.2
		1992	11,129.3	2,963.7	14,093.0	11.1
11	<b>Sub-total - Total partiel</b>	1991	47,329.0	4,061.9	51,390.9	40.6
		1992	52,878.8	4,215.9	57,094.7	43.6
		1992	49,328.8	4,225.8	53,554.6	42.4
12	<b>Business and Social - Total - Investissements commerciaux et services sociaux.</b>	1991	81,069.4	45,565.9	126,635.3	100.0
		1992	83,921.3	47,252.5	131,173.8	100.0
		1992	78,316.1	48,151.7	126,467.8	100.0

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, intentions 1992 and revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires en 1991, perspectives 1992 et perspectives révisées 1992



Table 23

## Private and Public, Canada

(Millions of dollars)

Tableau 23

## Investissements privés et publics, Canada

(En millions de dollars)

Item No Poste N <sup>o</sup>	Cansim matrix No 1226 Numéro de matrice Cansim 1226		Capital expenditures			Repair expenditures(19)			Capital and repair expenditures		
			Immobilisations			Réparations(19)			Immobilisations et réparations		
			Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment  Machines et outillage	Sub- total  Total partiel	Construc- tion	Machinery and equi pment  Machines et outillage	Total
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Private - Privés:  Business enterprises - Entreprises commerciales	1991	25,405.3	35,491.6	60,896.9	4,657.3	18,065.3	22,722.6	30,062.6	53,556.9	83,619.5
		1992	22,107.4	36,119.9	58,227.3	4,749.7	18,319.3	23,069.0	26,857.1	54,439.2	81,296.3
		1992	20,234.6	36,716.1	56,950.7	4,749.7	18,319.3	23,069.0	24,984.3	55,035.4	80,019.7
2	Institutions and housing - Insti- tutions et habitations.	1991	33,965.9	618.1	34,584.0	4,186.3	174.3	4,360.6	38,152.2	792.4	38,944.6
		1992	38,337.5	547.7	38,885.2	4,186.5	177.2	4,363.7	42,524.0	724.9	43,248.9
		1992	35,409.2	584.1	35,993.3	4,186.5	177.2	4,363.7	39,595.7	761.3	40,357.0
3	Sub-total (items 1 and 2) - Total partiel (postes 1 et 2).	1991	59,371.2	36,109.7	95,480.9	8,843.6	18,239.6	27,083.2	68,214.8	54,349.3	122,564.1
		1992	60,444.9	36,667.6	97,112.5	8,936.2	18,496.5	27,432.7	69,381.1	55,164.1	124,545.2
		1992	55,643.8	37,300.2	92,944.0	8,936.2	18,496.5	27,432.7	64,580.0	55,796.7	120,376.7
4	Public - Publics(24):  Government owned enter- prises(10, 15) - Entreprises appar- tenant au gouvernement(10, 15).	1991	8,335.1	6,012.4	14,347.5	1,794.9	2,878.6	4,673.5	10,130.0	8,891.0	19,021.0
		1992	8,935.1	6,916.7	15,851.8	1,902.7	3,018.2	4,920.9	10,837.8	9,934.9	20,772.7
		1992	8,752.7	7,209.8	15,962.5	1,902.7	3,018.2	4,920.9	10,655.4	10,228.0	20,883.4
5	Government operated institutions and housing(16) - Institutions dirigées par le gouvernement et habitations(16).	1991	2,400.8	736.1	3,136.9	1,049.8	257.6	1,307.4	3,450.6	993.7	4,444.3
		1992	2,793.4	721.4	3,514.8	1,094.6	287.9	1,382.5	3,888.0	1,009.3	4,897.3
		1992	2,790.3	678.0	3,468.3	1,094.6	287.9	1,382.5	3,884.9	965.9	4,850.8
6	Government departments(10, 11) - Ministères gouvernemen- taux(10,11).	1991	10,962.3	2,707.7	13,670.0	3,366.3	815.9	4,182.2	14,328.6	3,523.6	17,852.2
		1992	11,747.9	2,946.8	14,694.7	3,403.5	834.0	4,237.5	15,151.4	3,780.8	18,932.2
		1992	11,129.3	2,963.7	14,093.0	3,403.5	834.0	4,237.5	14,532.8	3,797.7	18,330.5
7	Sub-total (items 4 to 6) - Total partiel (postes 4 à 6).	1991	21,698.2	9,456.2	31,154.4	6,211.0	3,952.1	10,163.1	27,909.2	13,408.3	41,317.5
		1992	23,476.4	10,584.9	34,061.3	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,877.2	14,725.0	44,602.2
		1992	22,672.3	10,851.5	33,523.8	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,073.1	14,991.6	44,064.7
8	Total private and public (items 3 and 7) - Total des inves- tissements privés et publics (postes 3 et 7).	1991	81,069.4	45,565.9	126,635.3	15,054.6	22,191.7	37,246.3	96,124.0	67,757.6	163,881.6
		1992	83,921.3	47,252.5	131,173.8	15,337.0	22,636.6	37,973.6	99,258.3	69,889.1	169,147.4
		1992	78,316.1	48,151.7	126,467.8	15,337.0	22,636.6	37,973.6	93,653.1	70,788.3	164,441.4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992

Table 24

## Public, Canada(24)

(Millions of dollars)

Tableau 24

## Public, Canada(24)

(En millions de dollars)

Item No. Poste N°	Cansim matrix No. 1230 Numéro de matrice Cansim 1230	Capital expenditures Immobilisations			Repair expenditures(19) Réparations(19)			Capital and repair expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equipment Machines et outillage	Sub- total Total partiel	Construc- tion	Machinery and equi pment Machines et outillage	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Federal government - Gouvernement fédéral:</b>										
1	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1991 651.0	599.5	1,250.5	783.9	745.4	1,529.3	1,434.9	1,344.9	2,779.8
		1992 799.6	845.2	1,644.8	810.1	777.1	1,587.2	1,609.7	1,622.3	3,232.0
		1992 756.3	791.6	1,547.9	810.1	777.1	1,587.2	1,566.4	1,568.7	3,135.1
2	Housing(30) - Habitation(30)	1991 21.1	-	21.1	-	-	-	21.1	-	21.1
		1992 24.5	-	24.5	-	-	-	24.5	-	24.5
		1992 24.5	-	24.5	-	-	-	24.5	-	24.5
3	Government departments(10) - Ministères(10)	1991 1,508.0	1,637.1	3,145.1	715.4	234.8	950.2	2,223.4	1,871.9	4,095.3
		1992 1,860.9	1,888.9	3,749.8	712.3	228.3	940.6	2,573.2	2,117.2	4,690.4
		1992 1,587.7	1,866.4	3,454.1	712.3	228.3	940.6	2,300.0	2,094.7	4,394.7
4	Sub-total (items 1 to 3) - Total partiel (postes 1 à 3).	1991 2,180.1	2,236.6	4,416.7	1,499.3	980.2	2,479.5	3,679.4	3,216.8	6,896.2
		1992 2,685.0	2,734.1	5,419.1	1,522.4	1,005.4	2,527.8	4,207.4	3,739.5	7,946.9
		1992 2,368.5	2,658.0	5,026.5	1,522.4	1,005.4	2,527.8	3,890.9	3,663.4	7,554.3
<b>Provincial governments - Gouvernements provinciaux:</b>										
5	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1991 6,965.0	4,979.1	11,944.1	700.6	1,572.8	2,273.4	7,665.6	6,551.9	14,217.5
		1992 7,149.9	5,397.1	12,547.0	754.0	1,644.8	2,398.8	7,903.9	7,041.9	14,945.8
		1992 7,109.9	5,649.1	12,759.0	754.0	1,644.8	2,398.8	7,863.9	7,293.9	15,157.8
6	Institutions(17)	1991 865.8	461.2	1,327.0	214.7	159.3	374.0	1,080.5	620.5	1,701.0
		1992 899.8	506.5	1,406.3	238.9	190.8	429.7	1,138.7	697.3	1,836.0
		1992 908.3	452.4	1,360.7	238.9	190.8	429.7	1,147.2	643.2	1,790.4
7	Government departments - Ministères	1991 3,873.9	491.0	4,364.9	1,523.9	276.3	1,800.2	5,397.8	767.3	6,165.1
		1992 3,739.2	481.1	4,220.3	1,476.2	282.8	1,759.0	5,215.4	763.9	5,979.3
		1992 3,515.6	477.9	3,993.5	1,476.2	282.8	1,759.0	4,991.8	760.7	5,752.5
8	Sub-total (items 5 to 7) - Total partiel (postes 5 à 7).	1991 11,704.7	5,931.3	17,636.0	2,439.2	2,008.4	4,447.6	14,143.9	7,939.7	22,083.6
		1992 11,788.9	6,384.7	18,173.6	2,469.1	2,118.4	4,587.5	14,258.0	8,503.1	22,761.1
		1992 11,533.8	6,579.4	18,113.2	2,469.1	2,118.4	4,587.5	14,002.9	8,697.8	22,700.7
<b>Municipal governments - Gouvernements municipaux:</b>										
9	Enterprises(15) - Entreprises(15)	1991 719.1	433.8	1,152.9	310.4	560.4	870.8	1,029.5	994.2	2,023.7
		1992 985.6	674.4	1,660.0	338.6	596.3	934.9	1,324.2	1,270.7	2,594.9
		1992 886.5	769.1	1,655.6	338.6	596.3	934.9	1,225.1	1,365.4	2,590.5
10	Institutions(18)	1991 1,513.9	274.9	1,788.8	835.1	98.3	933.4	2,349.0	373.2	2,722.2
		1992 1,869.1	214.9	2,084.0	855.7	97.1	952.8	2,724.8	312.0	3,036.8
		1992 1,857.5	225.6	2,083.1	855.7	97.1	952.8	2,713.2	322.7	3,035.9
11	Government departments(11) - Services(11)	1991 5,580.4	579.6	6,160.0	1,127.0	304.8	1,431.8	6,707.4	884.4	7,591.8
		1992 6,147.8	576.8	6,724.6	1,215.0	322.9	1,537.9	7,362.8	899.7	8,262.5
		1992 6,026.0	619.4	6,645.4	1,215.0	322.9	1,537.9	7,241.0	942.3	8,183.3
12	Sub-total (items 9 to 11) - Total partiel (postes 9 à 11).	1991 7,813.4	1,288.3	9,101.7	2,272.5	963.5	3,236.0	10,085.9	2,251.8	12,337.7
		1992 9,002.5	1,466.1	10,468.6	2,409.3	1,016.3	3,425.6	11,411.8	2,482.4	13,894.2
		1992 8,770.0	1,614.1	10,384.1	2,409.3	1,016.3	3,425.6	11,179.3	2,630.4	13,809.7
13	Total (items 4, 8 and 12) - (postes 4, 8 et 12).	1991 21,698.2	9,456.2	31,154.4	6,211.0	3,952.1	10,163.1	27,909.2	13,408.3	41,317.5
		1992 23,476.4	10,584.9	34,061.3	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,877.2	14,725.0	44,602.2
		1992 22,672.3	10,851.5	33,523.8	6,400.8	4,140.1	10,540.9	29,073.1	14,991.6	44,064.7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1991, followed by intentions 1992, and then revised intentions 1992.

Nota: Dépenses réelles provisoires 1991, suivies des perspectives 1992, et ensuite des perspectives révisées 1992.



## Footnotes

- (1) The capital expenditures on construction for the mining sector include outlays for on-property exploration and development but exclude outside or general exploration for mines, and exclude geological and geophysical expenditures for petroleum and gas. Starting with the 1982 data, on-property exploration and development expenditures include: (i) field expenditures on all physical work and surveys, (ii) "other related costs" such as applied administrative costs, general overhead and lease rental costs. In the earlier data the definition excluded the second group of "other related costs". For further details see Catalogue 61-216 **Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells**.
- (2) Also includes capital and repair expenditures by both metal and non-metal exploration companies.
- (3) Includes coal mines, gypsum, salt, potash and miscellaneous non-metal mines, and quarrying.
- (4) Also includes expenditures on facilities related to petroleum and gas wells and extraction of petroleum from shales or sands, natural gas processing plants and contract drilling for petroleum and gas.
- (5) Also includes expenditures for heavy water plants.
- (6) The SIC for broadcasting also includes community antenna television.
- (7) Includes toll highways and bridges, warehousing, water systems of private and provincial enterprises and other utilities.
- (9) Includes acquisition of machinery and equipment for lease and all other services not already shown in this table.
- (10) The total for federal government departments includes data for departmental Crown corporations and excludes data for proprietary Crown corporations which are all classified as enterprises. Agency Crown corporations, on the other hand, are provisionally classified in part to enterprises and the remainder to government departments.

## Notes

- (1) Les dépenses d'immobilisations en construction pour le secteur minier incluent les dépenses des travaux d'exploration et de mise en valeur à la mine ou au chantier; toutefois elles excluent les dépenses pour les travaux d'exploration de nature générale ou hors-chantier pour les mines et celles des études géologiques et géophysiques pour ce qui est des puits de pétrole et de gaz. À partir de données de 1982, les dépenses d'exploration (prospection) et de mise en valeur au terrain comprennent: (i) les dépenses pour les travaux physiques et les levés sur le terrain, (ii) "autres frais" tels que les frais généraux et les frais de location. Dans les données antérieures, le deuxième groupe "autres frais" étaient exclus. Pour des renseignements détaillés sur les dépenses d'immobilisations voir n° 61-216 au catalogue **Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et gaz naturel**.
- (2) Comprend également les dépenses en immobilisation et en réparation des compagnies d'exploration de minerais métalliques et non métalliques.
- (3) Comprend les mines de charbon, de gypse, de sel gemme, de potasse et de produits non métalliques divers, et de produits de carrières.
- (4) Comprend aussi les dépenses d'installations se rattachant aux puits de pétrole et de gaz et à l'extraction de pétrole des schistes ou des sables, aux usines de traitement de gaz naturel et aux entreprises de forage de puits de pétrole et de gaz à forfait.
- (5) De même, comprend les dépenses encourues par les usines d'eau lourde.
- (6) La CAÉ inclut avec radiodiffusion et télévision les services de télévision à antenne collective.
- (7) Y comprend les routes et les ponts à péage, l'entreposage, les services de distribution et de traitement d'eau d'entreprises privées et provinciales, ainsi que les autres services d'utilité publique.
- (9) Comprend l'acquisition de machines et d'outillage à des fins de location et tous les autres services qui n'apparaissent pas séparément dans ce tableau.
- (10) Les totaux pour les ministères du gouvernement fédéral comprennent les chiffres pour les corporations de département mais excluent les chiffres pour les corporations de propriétaire, ces dernières étant considérées comme entreprises publiques. D'autre part, les corporations de mandataire sont pour le moment classées en partie avec les entreprises publiques et en partie avec les ministères gouvernementaux.



- |   |   |
|---|---|
| <p>(11) Estimates for government departments are meant to reflect the capital outlays likely to be achieved and therefore could differ from other series representing stated intentions of capital spending.</p> <p>(12) Capital expenditures on machinery and equipment include an estimate for "capital items charged to operating expenses", in the manufacturing, utilities and trade totals.</p> <p>(13) For further information regarding the private and public breakdowns, see the texts beginning Section III, Provinces and Territories and Section IV, Supplementary.</p> <p>(14) The percentage is calculated by dividing "Gross Fixed Capital Formation", as defined by the National Income and Expenditure Accounts, by the total "Gross Domestic Expenditure".</p> <p>(15) These categories cover, in general, government owned establishments whose principal source of revenue is derived from the provision of goods and services to the public.</p> <p>(16) These categories include provincial hospitals, schools and universities, municipal hospitals and schools and federal government housing.</p> <p>(17) This category includes provincial hospitals, schools and universities.</p> <p>(18) This category includes municipal hospitals and schools.</p> <p>(19) Firms reporting in the mid-year survey were not asked to re-examine repair expenditures. Mid-year estimates are therefore a repeat of figures reported at the beginning of the year.</p> <p>(20) Not revised at mid-year.</p> <p>(21) Housing expenditures are derived from the data available at the time of publication. Revised and adjusted data are available in CANSIM Matrix No. 0442.</p> <p>(22) Beginning with the 1976 actual, housing expenditures have been adjusted upwards to include additional home improvements such as re-insulation, landscaping and other alterations. Further adjustments back to 1961 are being prepared and will appear in CANSIM Matrix No. 0442 (Matrix 439 for repairs).</p> <p>(23) Combination food stores and other chain stores were previously combined as chain stores.</p> | <p>(11) Les évaluations des dépenses pour les ministères gouvernementaux sont basées sur les réalisations prévues. Par le fait même, la présente série pourrait différer d'autres statistiques se rapportant qu'aux prévisions.</p> <p>(12) Les dépenses en immobilisation pour les machines et l'outillage comprennent une estimation pour les "Biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation" dans les totaux pour le secteur de fabrication, le secteur des services d'utilité publique et le secteur du commerce.</p> <p>(13) Pour plus d'information sur la répartition prévue et publique des investissements, voir les textes au début de la section III, provinces et territoires et section IV, supplémentaires.</p> <p>(14) Le pourcentage est calculé en divisant la "Formation brute de capital fixe" par les "Dépenses intérieures brutes" tels qu'exprimés par les comptes nationaux du revenu et des dépenses.</p> <p>(15) Ces catégories comprennent, en général, les entreprises publiques qui tirent la majeure partie de leur revenu de la fourniture de biens et de services au public.</p> <p>(16) Ces catégories comprennent les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux, les écoles et les hôpitaux municipaux, les habitations du gouvernement fédéral.</p> <p>(17) Cette catégorie comprend les écoles, les universités et les hôpitaux provinciaux. Cette catégorie comprend les écoles et les hôpitaux municipaux.</p> <p>(18) Cette catégorie comprend les écoles et les hôpitaux municipaux.</p> <p>(19) À l'occasion du relevé de la mi-année, les entreprises n'ont pas été invitées à revoir leurs projets de réparations. Les chiffres de la mi-année sont donc les mêmes que ceux du début de l'année.</p> <p>(20) N'a pas été révisé à la mi-année.</p> <p>(21) Les dépenses pour l'habitation représente les données disponibles au moment de la publication. Les données révisées sont publiées dans la matrice de CANSIM numéro 0442.</p> <p>(22) À partir de 1976, chiffres réels, les dépenses de l'habitation ont été corrigées de façon à inclure les améliorations additionnelles, telles que la ré-isolation thermique, le paysagisme et autres modifications. Les ajustements à 1961 sont en train d'être conclus et seront dans la matrice de CANSIM numéro 0442 (la matrice 439 pour les réparations).</p> <p>(23) Auparavant, on retrouvait les magasins d'alimentation combinés et les autres magasins en série sous le même titre magasins en série.</p> |
|---|---|

- |  |  |
|--|--|
| <p>(24) Public enterprises and institutions are classified as public where a government agency or department controls 50.1% or more of the voting rights.</p> <p>(25) Iron and steel mills (SIC 2910) previously published under Secondary and construction industries, are now included in Resource based forest and mineral industries.</p> <p>(26) Uranium mines (SIC 0570) previously published under Resource based forest and mineral industries, are now included in Fuel and power.</p> <p>(28) This table excludes any adjustments and historical revisions made in the National Accounting System.</p> <p>(29) Starting with the 1987 data, capital expenditures for agriculture are based on the results from the January Farm Survey collected by Agriculture Division of Statistics Canada.</p> <p>(30) Capital expenditures for Public Housing now excludes grants and/or subsidies to outside entities.</p> | <p>(24) Les entreprises et institutions sont considérées comme étant publiques lorsqu'un ministère ou organisme gouvernemental contrôle 50.1% ou plus des droits de vote.</p> <p>(25) La sidérurgie (CAÉ 2910) est maintenant comprise dans les industries forestières et minérales primaires et non dans les industries secondaires et de la construction.</p> <p>(26) Les mines d'uranium (CAÉ 0570) sont maintenant comprises dans le groupe combustible et énergie et non dans les industries forestières et minérales.</p> <p>(28) Le tableau exclue tous les ajustements et les révisions historiques apportés dans le système de la Comptabilité nationale.</p> <p>(29) A partir des données de 1987, les dépenses en immobilisations pour l'agriculture sont fondées sur les résultats de l'Enquête sur les fermes de janvier, menées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada.</p> <p>(30) Les dépenses en immobilisations pour l'habitation publique excluent maintenant les octrois et/ou subventions accordés à des organismes extérieurs.</p> |
|--|--|





## Section IV

### STATISTICAL NOTES

#### Definitions

The main emphasis of the report is on new capital rather than on non-capitalized repair expenditures. New capital expenditures include the cost of procuring, constructing and installing new durable plant and machinery, whether for replacement of worn or obsolete assets, or as net additions to existing assets. Included are all capitalized costs such as architectural, legal and engineering fees, as well as the value of work on capital assets undertaken by firms with their own labour force. Gross outlays are reported without any deduction for scrap or trade-in value of old assets. Excluded are expenditures made for the acquisition of previously existing structures, for used machinery and equipment unless imported and for land since outlays of this type involve only the transfer of property and not the creation of a capital asset.

Construction includes building construction and all types of engineering construction such as roads, dams, transmission lines and pipelines, as well as oil drilling and mine development. The machinery and equipment category takes into account the purchase of all such items which are used either in producing goods or providing services but does not cover durable goods purchased for personal use. Included, as well as industrial machinery, are transportation equipment, agricultural implements, professional and scientific equipment, office and store furnishings and other similar capital goods. Excluded, for the purpose of this report, are outlays for machinery and equipment by the Department of National Defence.

The intention is to include the cost of all new plant and equipment which normally has a life of more than one year. For this reason companies were asked to report, as capital expenditures, all purchases to be charged to fixed asset accounts. This method of reporting omits certain types of equipment which are bought regularly out of ordinary revenue and charged to current account. Adjustments are made for these capital items charged to operating expenses and are shown separately in the relevant tables.

Housing is not generally considered a capital expenditure in the sense mentioned above but it has been included in this report because it forms a large proportion of construction expenditures and has cyclical fluctuations similar to those which characterize business, institutional and government capital expenditures.

## Section IV

### RENSEIGNEMENTS STATISTIQUES

#### Définitions

Le rapport vise moins les réparations non-capitalisées que les immobilisations neuves. Celles-ci comprennent le coût d'acquisition, de construction et d'installation de nouvelles usines et machines durables, qu'il s'agisse de remplacer des biens usés ou désuets ou d'ajouter aux installations existantes, ainsi que tous les frais portés au compte de capital, comme les honoraires d'architectes, d'avocats et d'ingénieurs, et la valeur des travaux effectués par le propriétaire par l'entremise de ses propres ouvriers. Le rapport indique les dépenses brutes, sans déduction pour la valeur des biens mis au rancart ou cédés en échange de biens nouveaux, mais il ne comprend pas les achats de constructions existantes, de machines ou d'outillage usagés, à moins qu'ils n'aient été importés, ni de terrains, puisque dans ces cas il s'agit d'une simple cession des droits de propriété et non de la création d'un bien nouveau.

La construction comprend les bâtiments et tous les travaux de génie, comme les routes, les barrages, les lignes de transmission et les pipe-lines, ainsi que le forage de puits de pétrole et la mise en exploitation des mines. Dans le secteur des machines et de l'outillage, les achats comprennent tous les articles employés à la production de biens et de services mais non les biens durables achetés pour usage personnel. Sous cette rubrique sont inclus, en plus des machines industrielles, le matériel de transport, les instruments agricoles, le matériel professionnel et scientifique, les ameublements de bureaux et de magasins et autres biens capitaux du même genre. Toutefois, le présent rapport ne tient pas compte des montants consacrés à l'acquisition de machines et d'outillage pour le Ministère de la Défense Nationale.

On a visé à inclure le prix de toutes les nouvelles usines et de nouvelles machines et outillage d'une durée normale de plus d'un an. C'est pourquoi on a demandé aux sociétés d'inscrire comme immobilisations tous les achats devant être portés au compte de capital fixe. Ainsi, il n'est pas tenu compte de certains éléments d'actif achetés régulièrement au moyen de recettes ordinaires et postés au compte courant. Des rajustements sont faits pour les biens-capitaux imputés sur les dépenses d'exploitation et les sommes en cause figurent aux tableaux pertinents.

La construction d'habitations n'est pas habituellement considérée comme une immobilisation au sens indiqué ci-dessus mais on l'a incluse dans ce rapport parce qu'elle représente une forte proportion des dépenses en construction et que le cycle de ses fluctuations est analogue à celui qui caractérise les immobilisations des entreprises commerciales, des institutions et des gouvernements.



The repair expenditures shown in the table represent the non-capitalized outlays made to maintain the operating efficiency of the existing stock of durable physical assets. Where the repair costs are large enough to materially lengthen the expected serviceable life of the assets, increase its capacity or otherwise raise its productivity, they are treated as capital expenditures on new construction or on new machinery and equipment.

## Methods

The figures in the various tables of this report are estimates of total expenditures. In order to approximate full coverage for Canada, adjustments were made to allow for the smaller establishments which are not surveyed and for establishments which did not report. In manufacturing, the method used to inflate the reported expenditures was to multiply the known expenditures by a factor obtained by dividing the total value of shipments for the most recent year available of all the establishments in each industry by the corresponding total for the establishments reporting in the current surveys. The use of shipments as a related indicator provides a framework of analysis in the estimation procedures to take account of relevant industry characteristics such as the size of establishments. In the utilities, trade, finance and institutional and commercial services sectors the same principle has been followed using appropriate basic data for the sector concerned. Expenditures reported by establishments for which no production or other basic data are available are included as "net additions". It is believed that the estimating procedures for non-reporting establishments and the sectors not covered by direct survey, does not introduce any great margin of error into the total. Estimates for individual industries or regions are, of course, subject to greater error than the total figures for Canada.

In a few areas, where the survey approach is not considered to be practical, expenditure estimates were arrived at independently on the basis of current trends and expert opinion in these fields. Some of the sectors so estimated are construction and fishing investment. The estimates of total outlays in the groups covered by survey are thought to be of better quality than the independent estimates which are based on much less complete information.

Housing estimates were made on a different basis from those derived from information submitted directly by businesses and governments. Last year's estimates of the volume of residential construction were prepared on the basis of results from surveys conducted by the Canada Mortgage and Housing Corporation, and the value estimates were prepared by Statistics Canada. These value estimates were calculated by means of a sensitive methodology making use of the duration of construction and monthly measures of work put in place for various types of construction.

Les dépenses en réparation, figurant dans les tableaux, représentent les déboursés non-capitalisés effectués en vue de maintenir les biens matériels durables en bon état de fonctionnement. Lorsque ces dépenses atteignent des sommes suffisantes et qu'elles ont pour effet d'accroître la durée prévue ou la productivité d'éléments d'actif, elles sont considérées comme des immobilisations en constructions neuves ou en machines et outillage neufs.

## Méthodes

Les chiffres qui apparaissent dans les divers tableaux sont des estimations des dépenses globales. Afin de se rapprocher le plus possible du total pour tout le Canada, on a effectué des rajustements de façon à faire la part des plus petits établissements qui n'ont pas fait partie de l'enquête ou n'y ont pas répondu. Pour le secteur de la fabrication, la méthode employée pour gonfler le montant des dépenses en immobilisation déclarées consiste à multiplier ce dernier par le facteur du rapport de la valeur totale des expéditions, pour l'année la plus récente, de tous les établissements ayant répondu à l'enquête courante, suivant la disponibilité des données. L'utilisation des expéditions comme indicateur connexe insère une analyse d'ensemble dans les procédures d'estimations afin de tenir compte des caractéristiques pertinentes tel que la grosseur d'un établissement. Pour les services d'utilité publique, le commerce, la finance, les institutions et les services commerciaux, on a appliqué le même principe en cherchant des données de base appropriées au secteur en cause. Les projets mentionnés par les établissements à l'égard desquels aucun renseignement en matière de production ou autre ne pouvait être obtenu, sont inscrits comme "additions nettes". Il y a lieu de croire que la formule d'estimation employée à l'égard des établissements qui n'ont pas répondu au questionnaire et des secteurs que le relevé n'a pas atteint directement, n'a pas pu fausser sensiblement le montant global.

Dans certains secteurs, où la méthode d'enquête n'a pas semblé pratique, les montants ont été calculés séparément d'après la tendance courante et l'opinion de spécialistes en la matière. Cette méthode d'évaluation a été employée surtout à l'égard des investissements de l'industrie de la pêche et de la construction. Dans le cas des groupes atteints par le relevé, les estimations semblent plus sûres que pour les groupes ayant été estimés par des tiers d'après des renseignements beaucoup moins complets.

Pour l'habitation, les estimations n'ont pas été établies sur la même base que celles qui découlent des renseignements fournis directement par les entreprises ou les pouvoirs publics. Pour l'année dernière, Statistique Canada a estimé les dépenses d'habitation en se basant sur les résultats des enquêtes menées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement et au moyen d'une méthodologie sensible fondée sur la durée des travaux et sur les réalisations mensuelles des différents types de construction.

Appraisal of the probable volume of new housing construction in the current year was made by representatives of the Corporation who assessed market conditions, mortgage facilities, current and proposed housing policies. Finally an allowance was made for other housing expenditures such as home conversions, mobile homes, alterations, home improvements and acquisition costs which currently account for approximately 45% of total expenditures. Allowing for probable change in construction costs, estimates were then prepared for the value of construction work carried over from last year and the value of work expected to be undertaken this year.

Pour l'année courante, des estimations du volume probable des travaux de construction domiciliaire ont été faites par des représentants de la société, lesquels se fondent sur les conditions du marché, les disponibilités de financement et les politiques d'habitation proposées. Enfin, on a tenu compte des autres dépenses d'habitation telles que les transformations, les maisons mobiles, les modifications, les améliorations et les frais d'acquisition qui représentent environ 45% des dépenses totales. En tenant compte de l'évolution probable des coûts de la construction, on a pu alors estimer la valeur des travaux reportés pour l'année dernière et celle des travaux attendus cette année.



## FOR FURTHER READING

Selected Publications  
from Statistics Canada

Title	Titre	Catalogue
Private and Public Investment in Canada, Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Investissements privés et publics au Canada, Perspective, <i>Annuel, Bil.</i>	61-205
Private and Public Investment in Canada, Revised Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, <i>Annuel, Bil.</i>	61-206
Capital and Repair Expenditures – Manufacturing Sub-industries, Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Dépenses d'immobilisations et de réparations – Sous-industries manufacturières, Perspective, <i>Annuel, Bil.</i>	61-214
Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells, Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et de gaz naturel, <i>Annuel, Bil.</i>	61-216
Construction in Canada, <i>Annual, Bil.</i>	La construction au Canada, <i>Annuel, Bil.</i>	64-201
Building Permits, <i>Annual, Bil.</i>	Permis de bâtir, <i>Annuel, Bil.</i>	64-203
Capacity Utilization Rates in Canadian Manufacturing Industries, <i>Quarterly, Bil.</i>	Taux d'utilisation de la capacité dans les industries manufacturières au Canada, <i>Trimestriel, Bil.</i>	31-003
Building Permits, <i>Monthly, Bil.</i>	Permis de bâtir, <i>Mensuel, Bil.</i>	64-001
Fixed Capital Flows and Stocks, <i>Occasional, Bil.</i>	Flux et stocks de capital fixe, <i>Hors série, Bil.</i>	13-568
Investment Statistics – Manufacturing Sub-industries, Canada, <i>Occasional, Bil.</i>	Statistique des investissements – Sous-industries manufacturières, Canada, <i>Hors série, Bil.</i>	61-518

Bil. – Bilingual

### Special Tabulations

Special tabulations can be produced to your specifications on a cost recovery basis. Inquiries should be directed to the Capital Expenditure Section.

Further information on these products and other aspects of the surveys can be obtained from the Capital Expenditure Section, Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815.

### Other Products and Services

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$13.95, United States \$17.00, Other Countries \$20.00.

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

## LECTURES SUGGÉRÉES

Choisies parmi les publications  
de Statistique Canada

Titre	Catalogue
Investissements privés et publics au Canada, Perspective, <i>Annuel, Bil.</i>	61-205
Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, <i>Annuel, Bil.</i>	61-206
Dépenses d'immobilisations et de réparations – Sous-industries manufacturières, Perspective, <i>Annuel, Bil.</i>	61-214
Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et de gaz naturel, <i>Annuel, Bil.</i>	61-216
La construction au Canada, <i>Annuel, Bil.</i>	64-201
Permis de bâtir, <i>Annuel, Bil.</i>	64-203
Taux d'utilisation de la capacité dans les industries manufacturières au Canada, <i>Trimestriel, Bil.</i>	31-003
Permis de bâtir, <i>Mensuel, Bil.</i>	64-001
Flux et stocks de capital fixe, <i>Hors série, Bil.</i>	13-568
Statistique des investissements – Sous-industries manufacturières, Canada, <i>Hors série, Bil.</i>	61-518

Bil. – Bilingue

### Totalisations spéciales

Il est également possible de produire, sur la base de recouvrement des coûts, des totalisations spéciales établies conformément à vos spécifications. Veuillez adresser vos demandes de renseignements à cet égard à la Section des dépenses en immobilisations.

Vous pouvez obtenir de plus amples renseignements sur ces produits et sur d'autres aspects des enquêtes auprès de la Section des dépenses en immobilisations, Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815.

### Autres produits et services

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

N° 11-204F, prix Canada \$13.95, États-Unis \$17.00, Autres pays \$20.00.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande passée par téléphone ou télécopieur.

# ORDER FORM

Statistics Canada Publications



**MAIL TO:**  
**Publication Sales**  
**Statistics Canada**  
**Ottawa, Ontario, K1A 0T6**

**FAX TO: (613) 951-1584**

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

(Please print)

Company \_\_\_\_\_  
 Department \_\_\_\_\_  
 Attention \_\_\_\_\_  
 Address \_\_\_\_\_  
 City \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_  
 Postal Code \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

## METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) \_\_\_\_\_  
☐ Payment enclosed \$ \_\_\_\_\_  
☐ Bill me later (max. \$500)

**Charge to my:** ☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number \_\_\_\_\_

Expiry Date \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Client Reference Number \_\_\_\_\_

Catalogue Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

**SUBTOTAL**

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

**GST (7%)**

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

**GRAND TOTAL**

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



**1-800-267-6677**



**VISA and MasterCard Accounts**

PF  
 03681  
 1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande





# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

## Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

## Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

## Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

## Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

## Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

## International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

## Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

## Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

## The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

## L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

## Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

## Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

## L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

## L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

## Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

## Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

## Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

## L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

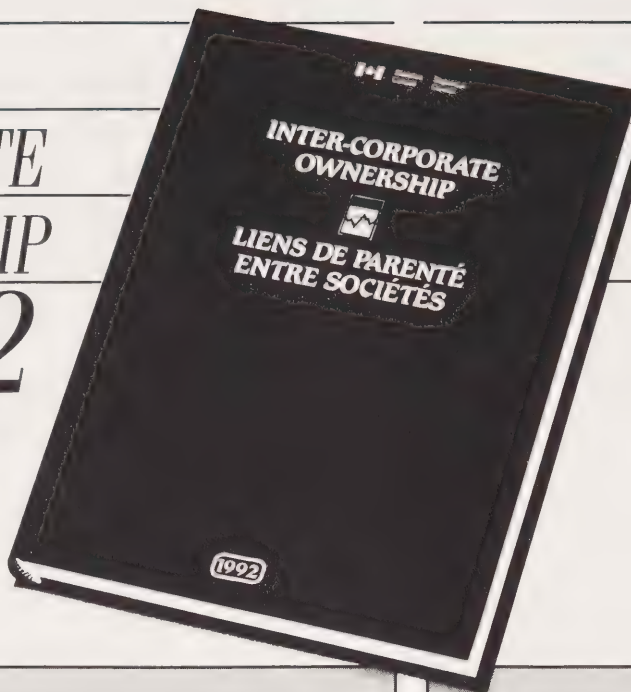
Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



# INTER- CORPORATE OWNERSHIP 1992

*Will Answer  
Your Questions  
About Canada's  
Corporate  
Pyramids*



# LIENS DE PARENTÉ ENTRE SOCIÉTÉS 1992

*La publication qui  
répondra à toutes  
vos questions sur  
les pyramides de  
sociétés au Canada*

## **Inter-Corporate Ownership 1992**

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

**Inter-Corporate Ownership** lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

**Inter-Corporate Ownership 1992** (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada, US\$390 in the United States and US\$455 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. For faster ordering, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

**Liens de parenté entre sociétés 1992** est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

**Liens de parenté entre sociétés** constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvre-t-elle ?

## **Liens de parenté entre sociétés 1992**

(n° 61-517 au Catalogue) se vend 325 \$ au Canada, 390 \$ US aux États-Unis et 455 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour commander plus rapidement, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1993

# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1993



Years of Arts  
Excellence d'excellence



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and the listed documents should be directed to:

Capital Expenditures Section,  
Investment and Capital Stock Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6  
(Telephone: 613-951-9815)

or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Toronto	(416) 973-6586
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Vancouver	(604) 666-3691

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistique et services connexes doit être adressée à la:

Section des dépenses en immobilisations,  
Division de l'investissement et du stock de capital,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6  
(téléphone: 613-951-9815)

ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(902) 426-5331	Toronto	(416) 973-6586
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Vancouver	(604) 666-3691

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve, Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et l'Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551
Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada  
Investment and Capital  
Stock Division

# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1993



Years of *Ans*  
Excellence *d'excellence*

Statistique Canada  
Division de l'investissement  
et du stock de capital

# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1993

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,  
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission from Licence  
Services, Marketing Division, Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1993

Price: Canada: \$33.00  
United States: US\$40.00  
Other Countries: US\$46.00

Catalogue No. 61-206

ISSN 0823-0668

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous  
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable des Services de  
concession des droits de licence, Division du  
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,  
Canada K1A 0T6.

Octobre 1993

Prix : Canada : 33 \$  
États-Unis : 40 \$ US  
Autres pays : 46 \$ US

N° 61-206 au catalogue

ISSN 0823-0668

Ottawa

## Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to  
a long-standing cooperation involving Statistics  
Canada, the citizens of Canada, its businesses and  
governments. Accurate and timely statistical  
information could not be produced without their  
continued cooperation and goodwill.*

## Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose  
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada  
et la population, les entreprises et les administrations  
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne  
volonté, il serait impossible de produire des statistiques  
précises et actuelles.*

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

..	figures not available.
...	figures not appropriate or not applicable.
-	nil or zero.
--	amount too small to be expressed.
P	preliminary figures.
r	revised figures.
x	confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Acts.

This publication was prepared under the direction of:

**P. Koumanakos**, Director, Investment and Capital Stock Division

**J. Lacroix**, Chief, Capital Expenditures Section

**J. Foley**, Capital Expenditures Section

**S. Horsley**, Capital Expenditures Section

**R. Masse**, Capital Expenditures Section

**J. Bureau**, Capital Expenditures Section

### ACKNOWLEDGEMENT:

The survey of Capital and Repair Expenditures for Provincial Government Departments in Quebec is undertaken jointly by Statistics Canada and the "Bureau de la statistique du Québec". Their co-operation is gratefully acknowledged.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

..	nombres indisponibles.
...	n'ayant pas lieu de figurer.
-	néant ou zéro.
--	nombres infimes.
P	nombres provisoires.
r	nombres rectifiés.
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

**P. Koumanakos**, Directeur, Division de l'investissement et du stock de capital

**J. Lacroix**, Chef, Section des dépenses en immobilisations

**J. Foley**, Section des dépenses en immobilisations

**S. Horsley**, Section des dépenses en immobilisations

**R. Masse**, Section des dépenses en immobilisations

**J. Bureau**, Section des dépenses en immobilisations

### NOTE DE RECONNAISSANCE:

L'enquête sur les dépenses d'immobilisations et de réparations pour les administrations provinciales au Québec est l'oeuvre conjointe de Statistique Canada et le bureau de la statistique du Québec. Leur collaboration mérite notre reconnaissance.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.





## Notes

### Note on CANSIM

Data for most of the tables in this publication are available on CANSIM (Canadian Socio-Economic information Management System). For those tables that are available, the matrix numbers for retrieval are shown on the top left box for every table. These matrices now include revised intentions for 1993, the preliminary actual for 1992 and actual expenditures for 1991.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or telephone (613) 951-8200.

## Nota

### Note concernant CANSIM

Pour la plupart des tableaux de cette publication, les chiffres sont disponibles sur CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Pour les tableaux qui sont disponibles, les numéros de matrice apparaissent à gauche au haut de la page de chaque tableau. Ces matrices comprennent maintenant les intentions révisées pour 1993, les chiffres réels provisoires de 1992 et les dépenses réelles de 1991.

Pour plus de renseignements, écrivez à Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.



**Table of Contents**

	Page
<b>1. Highlights</b>	7
<b>2. Analysis</b>	13
<b>3. For Further Reading</b>	21
<b>4. Sources and Methods</b>	23
4.1 Introduction	23
4.2 Concepts	24
4.2.1 Definitions	24
4.2.2 Classification	29
4.2.3 Comparability	30
4.3 Sources	32
4.3.1 Surveyed Data	32
4.3.2 Non-Surveyed Data	33
4.3.3 Data Collection Arrangements	34
4.3.4 Survey periods	35
4.4 Quality Assurance	36
4.4.1 Non-Response Follow-Up	36
4.4.2 Editing	36
4.4.3 Macro Data Evaluation	37
4.5 Methodology	38
4.5.1 Frame and Sample	38
4.5.2 Imputation	40
4.5.3 Estimation	40
4.6 Users and Uses	41
4.7 Expenditure Series Chronology	43
<b>5. Quality Measures</b>	45
<b>6. Statistical Tables</b>	47
1. Summary by Division, Canada	48
2. Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada	50
2A. Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada	53
2B. Exploration and Development, By Mining Companies, By Province and Territory	55
2C. Exploration and Development Expenditures in the Petroleum and Natural Gas Industry By Province and Territory	56
3. Division E, Manufacturing Industries, Canada	57

**Table de matières**

	Page
<b>1. Faits saillants</b>	7
<b>2. Analyse</b>	13
<b>3. Lectures suggérées</b>	21
<b>4. Sources et méthodes</b>	23
4.1 Introduction	23
4.2 Concepts	24
4.2.1 Définitions	24
4.2.2 Classification	29
4.2.3 Comparabilité	30
4.3 Sources	32
4.3.1 Données recensées	32
4.3.2 Données non recensées	33
4.3.3 Mode de recueil des données	34
4.3.4 Périodes d'enquête	35
4.4 Assurance de la qualité	36
4.4.1 Suivi des questionnaires non retournés	36
4.4.2 Critique de vraisemblance	36
4.4.3 Évaluation des macrodonnées	37
4.5 Méthode	38
4.5.1 Base de sondage et échantillon	38
4.5.2 Imputation	40
4.5.3 Estimation	40
4.6 Utilisateurs et utilisations	41
4.7 Chronologie de la série des dépenses	43
<b>5. Mesures de la qualité</b>	45
<b>6. Tableaux statistiques</b>	47
1. Résumé par division, Canada	48
2. Division D, Industries des mines, carrières et puits de pétrole, Canada	50
2A. Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par groupe d'industries, Canada	53
2B. Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par province et territoire	55
2C. Dépenses d'exploration et de développement dans l'industrie du pétrole et du gaz naturel, par province et territoire	56
3. Division E, Industries manufacturières, Canada	57



4. Division G, Transportation and Storage Industries, Canada	71	4. Division G, Industries du transport et de l'entreposage, Canada	71
5. Division H, Communications and Other Utility Industries, Canada	73	5. Division H, Industries des communications et autres services publics, Canada	73
6. Division I, Wholesale Trade Industries, Canada	74	6. Division I, Industries du commerce de gros Canada	74
7. Division J, Retail Trade Industries, Canada	76	7. Division J, Industries du commerce de détail, Canada	76
8. Division K, Finance and Insurance Industries, Canada	77	8. Division K, Industries des intermédiaires financiers et des assurances, Canada	77
9. Division N, Government Services Industries, Canada	78	9. Division N, Industries des services gouvernementaux, Canada	78
10. Division O, Educational Services Industries, Canada	79	10. Division O, Industries des services d'enseignement, Canada	79
11. Division P, Health and Social Services Industries, Canada	80	11. Division P, Industries des services de soins de santé et des services sociaux, Canada	80
12. Division Q, Accommodation, Food and Beverage Services Industries, Canada	81	12. Division Q, Industries de l'hébergement et de la restauration, Canada	81
13. Division R, Other Service Industries, Canada	82	13. Division R, Autres industries de services, Canada	82
14. Summary of Provinces and Territories	83	14. Résumé par province et territoire	83
15. Newfoundland	84	15. Terre-Neuve	84
16. Prince Edward Island	86	16. Île-du-Prince-Édouard	86
17. Nova Scotia	88	17. Nouvelle-Écosse	88
18. New Brunswick	90	18. Nouveau-Brunswick	90
19. Quebec	92	19. Québec	92
20. Ontario	97	20. Ontario	97
21. Manitoba	102	21. Manitoba	102
22. Saskatchewan	104	22. Saskatchewan	104
23. Alberta	106	23. Alberta	106
24. British Columbia	108	24. Colombie-Britannique	108
25. Yukon	110	25. Yukon	110
26. Northwest Territories	112	26. Territoires du Nord-Ouest	112
27. Public Investment, Summary by Division, Canada	114	27. Investissements publics, résumé par division, Canada	114
28. Private Investment, Summary by Division, Canada	116	28. Investissements privés, résumé par division, Canada	116
29. Public Investment, Summary of Provinces and Territories	118	29. Investissements publics, résumé par province et territoire	118
30. Private Investment, Summary of Provinces and Territories	119	30. Investissements privés, résumé par province et territoire	119
7. Footnotes	121	7. Notes	121
8. Glossary	123	8. Glossaire	125
9. Appendix	127	9. Annexe	127

## 1. Highlights

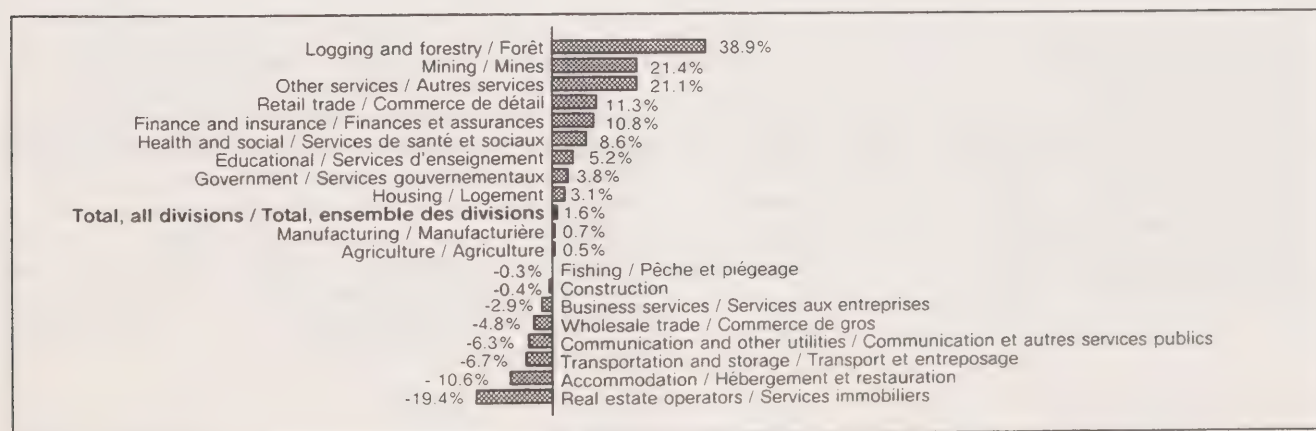
### Private and Public Investment Revised Intentions, 1993

Business and government plan to spend \$124.3 billion in 1993, a 1.6% increase over 1992 spending of \$122.3 billion (**Chart #1**). Investment in machinery and equipment such as cars, computers and assembly lines is expected to increase by 2.5%, while spending on construction of factories, schools, roads and housing is expected to increase by 1.1 %.

The latest survey indicates that industries plan to spend 2.0% less in 1993 than they indicated in an earlier estimate released in February (**Chart #2**). Since February, there have been downward revisions in transportation and storage (-12.5%), government services (-5.8%) and communications and other utilities (-3.9%). These have been partly moderated by upward revisions in finance and insurance (+5.7%) and mining, quarrying and oil wells (+4.9%). By province, upward revisions in investment were observed only in Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories.

Chart 1

#### Total, All Divisions



## 1. Faits saillants

### Perspectives révisées des investissements des secteurs privé et public au Canada, 1993

Les entreprises et l'administration publique prévoient dépenser 124,3 milliards de dollars en 1993, soit une hausse de 1,6% par rapport aux dépenses de 1992 qui atteignaient 122,3 milliards de dollars (**graphique #1**). On prévoit que les investissements au titre des machines et de l'équipement, notamment les automobiles, les ordinateurs et les chaînes de montage, augmenteront de 2,5% et que les dépenses au titre de la construction de manufactures, d'écoles, de routes et d'habitations progresseront de 1,1%.

Le plus récent sondage révèle que les industries prévoient dépenser 2,0% de moins en 1993 que ce qu'elles avaient indiqué dans les estimations antérieures diffusées en février (**graphique #2**). Depuis février, des révisions à la baisse ont été faites dans le domaine des transports et de l'entreposage (-12,5%), des services gouvernementaux (-5,8%) et des communications et autres services publics (-3,9%). Ces diminutions sont atténuées en partie par des révisions à la hausse dans les secteurs des finances et de l'assurance (+5,7%) et des mines, des carrières et des puits de pétrole (+4,9%). Au niveau des provinces, on a observé des révisions à la hausse uniquement en Saskatchewan, en Alberta et dans les Territoires du Nord-Ouest.

Graphique 1

#### Total, Ensemble des divisions

Chart 2 / Graphique 2

**Historical Capital Expenditures**  
**(Excluding Expenditures on Housing)**  
**Historiques des dépenses en immobilisations**  
**(Excluant les dépenses sur le logement)**

Actual / Dépenses réelles  
 Intentions / Perspectives  
 Revised intentions / Perspectives révisées

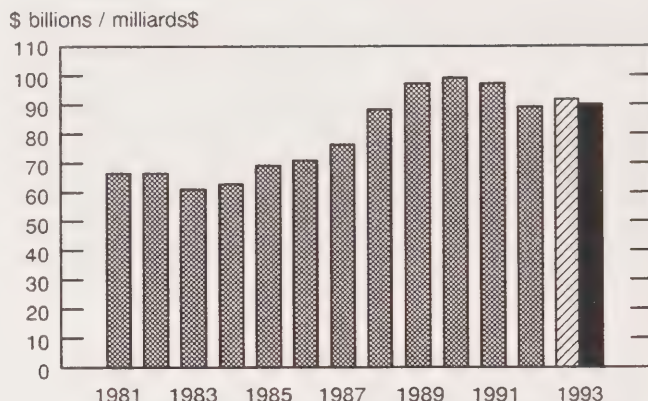
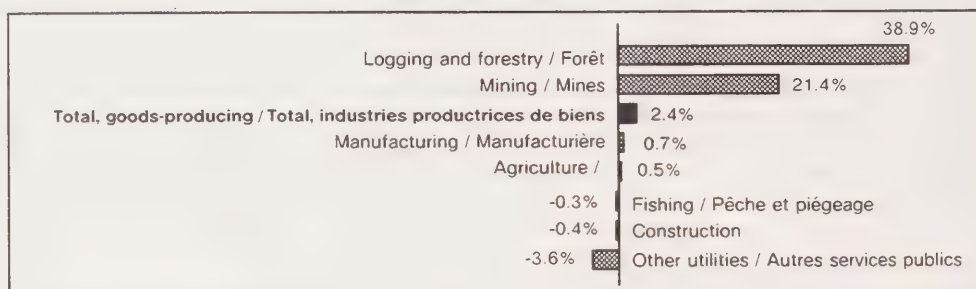


Chart 3 / Graphique 3

**Goods-producing Industries**  
**Industries productrices de bien**



**Goods-producing Industries (Chart #3)**

• The goods-producing industries expect capital spending of \$40.1 billion in 1993, up 2.4% over 1992. In manufacturing, outlays will increase 0.7% to \$14.4 billion, with 16 of 22 major groups showing increases. The mining, quarrying and oil well industries plan spending of \$7.3 billion (+21.4%); the largest gain is expected from crude petroleum.

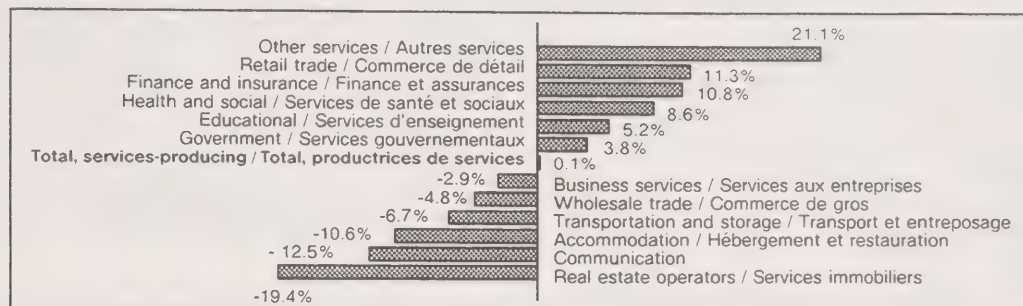
**Industries productrices de biens (graphique #3)**

• Les industries productrices de biens prévoient des dépenses en immobilisations de 40,1 milliards de dollars en 1993, soit 2,4% de plus qu'en 1992. Dans les industries manufacturières, les sommes dépensées augmenteront de 0,7% pour se fixer à 14,4 milliards de dollars, 16 des 22 grands groupes affichant des hausses. Les industries des mines, des carrières et des puits de pétrole prévoient dépenser 7,3 milliards de dollars (+21,4%), la hausse la plus forte étant prévue pour le pétrole brut.



Chart 4 / Graphique 4

### Services-producing Industries Industries productrices de services



#### Services-producing Industries (Chart #4)

● Investment in the services-producing industries is expected to be \$49.9 billion, almost unchanged from 1992. The "other service industries" plan spending increases of 21.1%, followed by retail trade (+11.3%) and finance and insurance (+10.8%). In government services, capital spending is expected to increase 3.8% to \$13.5 billion with gains coming from the federal and local levels. Leading the decline are real estate operators (-19.4%) and communications industries (-12.5%).

#### Housing

● Housing investment is expected to increase to \$34.3 billion, 3.1% more than in 1992. The major components of this estimate are projected housing starts, building costs, and the value of alterations and improvements in each province.

#### Industries productrices de services (graphique #4)

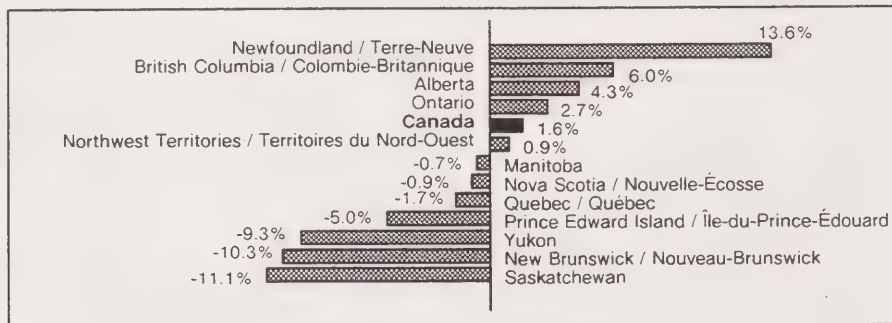
● On prévoit que les investissements des industries de services atteindront 49,9 milliards de dollars, ce niveau étant sensiblement le même qu'en 1992. Les "autres industries de services" prévoient accroître leurs dépenses de 21,1%, suivi du commerce de détail (+11,3%) et des finances et de l'assurance (+10,8%). Pour ce qui est des services gouvernementaux, on prévoit un accroissement de 3,8% des dépenses en immobilisations, qui s'établiront à 13,5 milliards de dollars, en raison des hausses aux niveaux fédéral et local. Les baisses dans les immobilisations proviennent principalement des services immobiliers (-19,4%) et des communications (-12,5%).

#### Habitation

● Les dépenses au titre de l'habitation atteindront 34,3 milliards de dollars, soit 3,1% de plus qu'en 1992. Les principales composantes de cette estimation sont les mises en chantier prévues, les frais de construction et la valeur des réfections et améliorations dans chaque province.

Chart 5 / Graphique 5

Provinces / Territories  
Provinces / Territoires



Provincial/Territorial Data (Chart #5)

• The strongest investment plans are in Newfoundland, up 13.6%, followed by British Columbia, up 6.0%, Alberta, up 4.3% and Ontario, up 2.7%. The remaining provinces are either expecting declines or reporting increases below the national average of 1.6%.

Données provinciales/territorales (graphique #5)

• C'est à Terre-Neuve qu'on enregistre les prévisions d'investissement les plus élevées, en hausse de 13,6%, suivi de la Colombie-Britannique (+ 6,0%), de l'Alberta (+ 4,3%) et de l'Ontario (+ 2,7%). Dans les autres provinces, on prévoit des diminutions ou encore des augmentations inférieures à la moyenne nationale de 1,6%.

Capital Spending Intentions of Private  
and Public Organizations by Province/Territory1992 to 1993<sup>1</sup>Dépenses prévues en immobilisations des sociétés  
privées et des administrations publiques selon  
la province/le territoire  
1992 à 1993<sup>1</sup>

		Capital Expenditures Immobilisations				
Province/Territory			Machinery and Equipment		Revised Intentions 1993/ Intentions 1993	Revised Intentions 1993/ Preliminary 1992
Province/Territoire		Construction	Machine et équipement	Total	Perspectives révisées 1993/ Perspectives 1993	Perspectives révisées 1993 dépenses réelles provisoires 1992
\$ billions / milliards \$				% change / variation en %		
Canada	1992	77.1	45.2	122.3		
	1993	79.8	47.0	126.8		
	1993	78.0	46.3	124.3	-2.0	1.6
Newfoundland/ Terre-Neuve	1992	1.6	0.5	2.1		
	1993	2.0	0.5	2.5		
	1993	1.9	0.5	2.4	-4.6	13.6
Prince Edward Island/ Île-du-Prince-Édouard	1992	0.3	0.1	0.4		
	1993	0.3	0.1	0.4		
	1993	0.3	0.1	0.4	-1.3	-5.0
Nova Scotia/ Nouvelle-Écosse	1992	1.7	1.1	2.8		
	1993	1.7	1.1	2.8		
	1993	1.7	1.1	2.7	-0.8	-0.9
New Brunswick/ Nouveau Brunswick	1992	1.8	0.6	2.4		
	1993	1.4	0.8	2.2		
	1993	1.4	0.7	2.2	-0.2	-10.3
Quebec/ Québec	1992	16.7	10.2	26.9		
	1993	17.2	9.3	26.5		
	1993	17.1	9.3	26.4	-0.4	-1.7
Ontario	1992	27.1	19.7	46.9		
	1993	28.1	22.0	50.1		
	1993	27.1	21.1	48.1	-3.9	2.7
Manitoba	1992	2.0	1.3	3.4		
	1993	2.1	1.4	3.5		
	1993	1.9	1.4	3.3	-4.5	-0.7
Saskatchewan	1992	2.4	1.6	4.0		
	1993	2.0	1.5	3.5		
	1993	2.1	1.5	3.6	2.0	-11.1
Alberta	1992	10.8	4.9	15.7		
	1993	11.0	5.1	16.2		
	1993	11.1	5.2	16.3	1.0	4.3
British Columbia/ Colombie-Britannique	1992	12.1	5.0	17.2		
	1993	13.5	5.1	18.6		
	1993	13.0	5.2	18.2	-2.0	6.0
Yukon	1992	0.2	0.1	0.3		
	1993	0.2	0.1	0.3		
	1993	0.2	0.0	0.2	-17.9	-9.3
Northwest Territories/ Territoires du Nord-Ouest	1992	0.3	0.1	0.4		
	1993	0.3	0.1	0.4		
	1993	0.3	0.1	0.4	14.4	0.9

<sup>1</sup> Preliminary actual 1992, followed by intentions 1993, and then Revised Intentions 1993.<sup>1</sup> Dépenses réelles provisoires 1992, suivies des perspectives 1993, et ensuite des perspectives révisées 1993.

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTA: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.



## Capital Spending Intentions of Private and Public Organizations by Division

1992 to 1993

## Dépenses prévues en immobilisations des sociétés privées et des administrations publiques selon la division

1992 à 1993

Division	1992 Preliminary Actual	1993 Intentions	1993 Revised Intentions	Intentions 1993 to Revised Intentions 1993	Preliminary 1992 to Revised Intentions 1993
	Dépenses réelles provisoires 1992	Perspectives 1993	Perspectives révisées 1993	Perspectives 1993 aux perspectives révisées 1993	Dépenses réelles provisoires 1992 aux perspectives révisées 1993
	\$ billions / milliards \$			% change / variation en %	
<b>Grand Total</b>	<b>122.3</b>	<b>126.8</b>	<b>124.3</b>	<b>-2.0</b>	<b>1.6</b>
Housing/ Logement	33.2	34.6	34.3	-0.8	3.1
Goods-producing Industries/Industries productrices de biens	39.2	40.6	40.1	-1.3	2.4
Services-producing Industries/Industries productrices de services	49.9	51.6	49.9	-3.3	0.1
Agriculture	2.6	2.6	2.6	2.5	0.5
Fishing and Trapping/ Pêche et piégeage	0.1	0.1	0.1	0.0	-0.3
Logging and Forestry/Forêt	0.1	0.2	0.2	6.3	38.9
Mining, Quarrying and Oil Wells/Mines, Carrières et puits de pétrole	6.0	6.9	7.3	4.9	21.4
Manufacturing/Manufacturière	14.3	14.8	14.4	-2.7	0.7
Construction	1.8	1.8	1.8	-2.3	-0.4
Transportation and Storage/ Transport et entreposage	5.7	6.1	5.4	-12.5	-6.7
Communications and Other Utilities/ Communication et autres services publics	20.5	20.0	19.2	-3.9	-6.3
Wholesale Trade/ Commerce de gros	1.8	1.8	1.7	-7.7	-4.8
Retail Trade/ Commerce de détail	2.8	3.1	3.1	0.3	11.3
Finance and Insurance/ Finances et assurances	4.8	5.1	5.4	5.7	10.8
Real Estate Operators/ Services immobiliers	4.6	4.1	3.7	-8.3	-19.4
Business Services/ Services aux entreprises	1.2	1.3	1.1	12.2	-2.9
Government/Services gouvernementaux	13.0	14.3	13.5	-5.8	3.8
Education/Services d'enseignement	3.1	3.2	3.3	1.2	5.2
Health and Social Services/ Services soins de santé et sociaux	2.0	2.0	2.2	5.5	8.6
Accommodation, Food and Beverage/Hébergement et restauration	1.3	1.1	1.1	3.2	-10.6
Other Services/ Autres services	3.2	3.6	3.9	10.1	21.1

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTA: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués

## 2. Analysis

This issue of Private and Public Investment in Canada reflects the introduction of the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) system to categorize capital investment expenditures. The new classification standard more accurately characterizes the Canadian industrial structure and will facilitate the comparability of the capital investment series and other economic data series produced by Statistics Canada.

The new series incorporates updates to the survey frame as well as revised sampling and estimation methodology based on new weights. Coverage has improved in a number of areas and estimates are now available at a more detailed level.

This section describes the impact of the revision on trends and levels of investment expenditures since 1991. Table 2.1 presents a 1970 SIC to 1980 SIC comparison of expenditure levels by province and territories, while Table 2.2 presents the provincial growth rates under the two classifications. Tables 2.3 and 2.4 feature similar comparisons by industrial sector. For these latter tables note that the 1970 data are based on a summary level concordance between the two industrial classifications.

Table 2.5 highlights the major classification shifts. For more detailed information on the 1980 *Standard Industrial Classification* and its concordance to the 1970 version, please refer to catalogue 12-501E.

### Provincial Data

The provincial data resulting from the 1980 SIC data series for capital expenditures are very close in level (Table 2.1) to the series generated under the 1970 SIC, with ten of the provinces showing change less than 2% plus or minus. The largest revision to the data series appears in Alberta where a 3.3% upward revision is found for 1993. This shift originates from updates to the survey frame for the province. The largest changes are from Crude Petroleum, Manufacturing, Pipelines and Wholesale Trade.

Provincial growth rates (Table 2.2) are largely unchanged with the largest revisions coming from the Yukon (1.5%) and Nova Scotia (1.4%) for the years 1993 over 1992. In the case of Nova Scotia Retail Trade, Wholesale Trade and Manufacturing are the

## 2. Analyse

Cette édition de Investissements privés et publics au Canada introduit la Classification type des industries (CTI) de 1980 pour la catégorisation des dépenses d'investissement. La nouvelle norme de classification caractérise mieux la structure industrielle canadienne et facilitera la comparaison des séries sur les investissements avec les autres séries économiques que prépare Statistique Canada.

Ces nouvelles séries incorporent une mise à jour du cadre d'échantillonnage ainsi que des révisions aux méthodologies d'échantillonnage et d'estimation se basant sur de nouvelles pondérations. Le champ d'observation a été amélioré dans un certain nombre d'industries et des estimations sont maintenant disponibles à un niveau plus détaillé.

On décrit dans cette section l'incidence de la révision sur les tendances et les niveaux des dépenses en investissements depuis 1991. Le tableau 2.1 est une comparaison du niveau des dépenses par province et territoire entre la Classification des activités économiques (CAE) de 1970 et la CTI de 1980, tandis que le tableau 2.2 présente les taux de croissance provinciaux selon les deux classifications. Les tableaux 2.3 et 2.4 illustrent des comparaisons semblables par secteur d'activité. Il est à noter que pour ces deux derniers tableaux, les données de 1970 sont basées sur une concordance sommaire des deux classifications.

Le tableau 2.5 fait ressortir les principaux changements de classification. Pour plus de renseignements sur la *Classification type des industries* de 1980 et sur la concordance avec la version de 1970, voir la publication n°12-501F au catalogue.

### Données provinciales

Le niveau des données provinciales provenant des séries de données de la CTI de 1980 sont très proches (tableau 2.1) des séries obtenues à partir de la CAE de 1970, puisque dix provinces font ressortir des variations inférieures à plus ou moins 2%. La révision la plus importante aux séries des données touche l'Alberta, où l'on observe une révision en hausse de 3.3% pour 1993. Cette dernière est attribuable aux mises à jour apportées au cadre d'échantillonnage pour cette province. Les changements les plus importants concernent le pétrole brut, les industries manufacturières, les pipelines et le commerce de gros.

Les taux de croissance provinciaux (tableau 2.2) restent dans l'ensemble inchangés. Les révisions les plus importantes touchent le Yukon (1.5%) et la Nouvelle-Écosse (1.4%) entre 1992 et 1993. Dans le cas de la Nouvelle-Écosse, il s'agit principalement du commerce de détail, du commerce de gros

cause. In the case of manufacturing it is the previous year 1992 that has contracted and resulted in a higher growth rate. The remaining provinces all display revisions to the growth rates of less than 1% plus or minus.

#### Divisional Data

Where comparisons can be made, percentage revisions are evident in the spending levels by division of the economy (Table 2.3). The revisions are most evident in Retail Trade and Wholesale Trade. These changes are entirely the result of the updates to the survey frame for these industries.

The residual of non-comparable divisions (Tables 2.3, 2.4) is largely made up of services industries and is declining in terms of the revision. This decline is offset by the upward revision to retail and wholesale, resulting in a services-producing industries sub-total that is revised upward.

Regardless of the shift in level, the growth rates (Table 2.4) for these and other industries are by comparison quite stable. This confirms the consistency of both series over time.

et des industries manufacturières. Pour les industries manufacturières, la réduction observée en 1992 explique le taux de croissance plus élevé. La révision du taux de croissance des autres provinces est toujours inférieure à plus ou moins 1%.

#### Divisions

Lorsque des comparaisons sont possibles, on peut observer des révisions en pourcentage du niveau des dépenses par division (tableau 2.3). Ces révisions sont les plus appréciables dans le cas du commerce de détail et du commerce de gros. Ces changements s'expliquent uniquement par les mises à jour au cadre d'échantillonnage pour ces industries.

Le total des divisions non comparables (tableaux 2.3 et 2.4) se composent essentiellement des services et enregistrent une diminution pour ce qui est des révisions. Cette diminution est compensée par la révision à la hausse du commerce de détail et du commerce de gros, qui se traduit par une révision en hausse également du sous-total pour les industries productrices de services.

Quel que soit le mouvement des niveaux, les taux de croissance (tableau 2.4) de ces industries, comme ceux des autres industries, sont par comparaison assez stables, ce qui confirme la cohérence des deux séries dans le temps.



Table 2.1, Comparison of Expenditure Levels, By Province and Territory

Tableau 2.1, Comparaison des niveaux d'investissement, par province et territoire

(Millions of dollars - En millions de dollars)

		1991	1992	1993
Newfoundland Terre-Neuve	1970 SIC/CAE	2103.0	2094.6	2479.8
	1980 SIC/CTI	2098.7	2092.9	2492.5
	Revision/Révision	-0.2%	-0.1%	0.5%
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1970 SIC/CAE	452.6	394.2	380.1
	1980 SIC/CTI	460.6	397.3	382.3
	Revision/Révision	1.8%	0.8%	0.6%
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1970 SIC/CAE	3267.9	2792.1	2750.0
	1980 SIC/CTI	3224.7	2764.5	2762.1
	Revision/Révision	-1.3%	-1.0%	0.4%
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1970 SIC/CAE	2610.7	2426.6	2196.1
	1980 SIC/CTI	2606.9	2410.2	2167.2
	Revision/Révision	-0.1%	-0.7	-1.3%
Québec	1970 SIC/CAE	27757.6	26862.2	26720.7
	1980 SIC/CTI	27545.1	26852.8	26488.5
	Revision/Révision	-0.8%	0.0%	-0.9%
Ontario	1970 SIC/CAE	49199.6	46330.7	49537.4
	1980 SIC/CTI	50093.2	46880.1	50076.1
	Revision/Révision	1.8%	1.2%	1.1%
Manitoba	1970 SIC/CAE	3407.7	3377.4	3504.3
	1980 SIC/CTI	3423.0	3365.6	3500.9
	Revision/Révision	0.4%	-0.3%	-0.1%
Saskatchewan	1970 SIC/CAE	4634.2	4016.1	3509.2
	1980 SIC/CTI	4656.3	4026.6	3509.8
	Revision/Révision	0.5%	0.3%	0.0%
Alberta	1970 SIC/CAE	15504.7	15192.9	15653.0
	1980 SIC/CTI	15987.4	15659.1	16167.6
	Revision/Révision	3.1%	3.1%	3.3%
British Columbia Colombie-Britannique	1970 SIC/CAE	16959.2	16871.2	18402.6
	1980 SIC/CTI	17215.9	17150.6	18551.5
	Revision/Révision	1.5%	1.7%	0.8%
Yukon	1970 SIC/CAE	247.1	258.3	281.6
	1980 SIC/CTI	249.0	261.2	288.6
	Revision/Révision	0.8%	1.1%	2.5%
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1970 SIC/CAE	448.3	439.7	388.6
	1980 SIC/CTI	449.1	443.9	391.6
	Revision/Révision	0.2%	1.0%	0.8%
Canada	1970 SIC/CAE	126592.6	121056.0	125803.4
	1980 SIC/CTI	128009.9	122304.8	126778.7
	Revision/Révision	1.1%	1.0%	0.8%

NOTE: Actual expenditures 1991, preliminary actual 1992, intentions 1993

NOTA: Dépenses réelles en 1991, dépenses réelles provisoires en 1992, perspectives 1993

**Table 2.2, Comparison of Growth Rates, By Province and Territory**  
**Tableau 2.2, Comparaison des taux de croissance, par province et territoire**

(Percentage change - Variation en %)

		1992/1991	1993/1992
Newfoundland Terre-Neuve	1970 SIC/CAE		18.4
	1980 SIC/CTI	-0.4	19.1
	Revision/Révision	-0.3	0.7%
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1970 SIC/CAE	0.1%	
	1980 SIC/CTI	-12.9	-3.6
	Revision/Révision	-13.7	-3.8
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1970 SIC/CAE	-0.8%	-0.2%
	1980 SIC/CTI	-14.6	-1.5
	Revision/Révision	-14.3	-0.1
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1970 SIC/CAE	0.3%	1.4%
	1980 SIC/CTI	-7.0	-9.5
	Revision/Révision	-7.5	-10.1
Québec	1970 SIC/CAE	-0.5%	-0.6%
	1980 SIC/CTI	-3.2	-0.5
	Revision/Révision	-2.5	-1.4
Ontario	1970 SIC/CAE	0.7%	-0.9%
	1980 SIC/CTI	-5.8	6.9
	Revision/Révision	-6.4	6.8
Manitoba	1970 SIC/CAE	-0.6%	-0.1%
	1980 SIC/CTI	-0.9	3.8
	Revision/Révision	-1.7	4.0
Saskatchewan	1970 SIC/CAE	-0.8%	0.2%
	1980 SIC/CTI	-13.3	-12.6
	Revision/Révision	-13.5	-12.8
Alberta	1970 SIC/CAE	-0.2%	-0.2%
	1980 SIC/CTI	-2.0	3.0
	Revision/Révision	-2.1	3.2
British Columbia Colombie-Britannique	1970 SIC/CAE	-0.1%	0.2%
	1980 SIC/CTI	-0.5	9.1
	Revision/Révision	-0.4	8.2
Yukon	1970 SIC/CAE	0.1%	-0.9%
	1980 SIC/CTI	4.5	9.0
	Revision/Révision	4.9	10.5
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1970 SIC/CAE	0.4%	1.5%
	1980 SIC/CTI	-1.8	-11.6
	Revision/Révision	-1.2	-11.8
Canada	1970 SIC/CAE	0.6%	-0.2%
	1980 SIC/CTI	-4.4	3.9
	Revision/Révision	-4.5	3.7
		-0.1%	0.3%

NOTE: Actual expenditures 1991, preliminary actual 1992, intentions 1993

NOTA: Dépenses réelles en 1991, dépenses réelles provisoires en 1992, perspectives 1993

Table 2.3, Comparison of Expenditure Levels, By Division  
 Table 2.3, Comparaison des niveaux d'investissement, par division

(Millions of dollars - En millions de dollars)

		1991	1992	1993
Agricultural and related service industries / Industries agricoles et de services connexes (A)	1970 SIC/CAE	2432.1		
	1980 SIC/CTI	2432.1	2620.6	2569.2
	Revision/Révision	0.0%	2620.6	2569.2
Fishing and trapping industries / Industries de la pêche et du piégeage (B)	1970 SIC/CAE	145.1		
	1980 SIC/CTI	145.1	143.9	143.4
	Revision/Révision	0.0%	143.9	143.4
Logging and forestry industries / Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1970 SIC/CAE	121.3		
	1980 SIC/CTI	101.8	144.0	213.0
	Revision/Révision	-16.1%	120.6	157.6
Mining, quarrying, and oil well industries / Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1970 SIC/CAE	7935.2		
	1980 SIC/CTI	8005.9	5898.4	6765.6
	Revision/Révision	0.9%	5985.3	6922.5
Manufacturing industries / Industries manufacturières (E)	1970 SIC/CAE	18183.7		
	1980 SIC/CTI	17523.3	14601.1	15298.8
	Revision/Révision	-3.6%	14345.9	14851.6
Construction industries / Industries de la construction (F)	1970 SIC/CAE	1693.3		
	1980 SIC/CTI	1693.3	1790.3	1826.5
	Revision/Révision	0.0%	1790.3	1826.5
Transportation and storage industries / Industries du transport et de l'entreposage (G)	1970 SIC/CAE	6198.7		
	1980 SIC/CTI	6691.9	5236.9	5604.7
	Revision/Révision	8.0%	5742.8	6123.4
Communications and other utility industries / Industries des communications et autres services publics (H)	1970 SIC/CAE	18463.6		
	1980 SIC/CTI	19692.8	19165.2	18282.3
	Revision/Révision	6.7%	20456.3	19950.4
Wholesale trade industries / Industries du commerce de gros (I)	1970 SIC/CAE	1124.0		
	1980 SIC/CTI	1751.1	1077.1	1081.0
	Revision/Révision	55.8%	1762.8	1819.1
Retail trade industries / Industries du commerce de détail (J)	1970 SIC/CAE	2078.8		
	1980 SIC/CTI	3418.4	1744.1	1899.4
	Revision/Révision	64.4%	2806.0	3113.5
Finance and insurance industries / Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1970 SIC/CAE	non-		
	1980 SIC/CTI	comparable		
	Revision/Révision			
Real estate operator and insurance agent / Industries des services immobiliers et agences d'assurances (L)	1970 SIC/CAE	non-		
	1980 SIC/CTI	comparable		
	Revision/Révision			
Business service industries / Industries des services aux entreprises (M)	1970 SIC/CAE	non-		
	1980 SIC/CTI	comparable		
	Revision/Révision			
Government service industries / Industries des services gouvernementaux (N)	1970 SIC/CAE	13307.2		
	1980 SIC/CTI	12790.0	13479.5	15079.2
	Revision/Révision	-3.9%	13012.3	14349.7
Educational service industries / Industries des services d'enseignement (O)	1970 SIC/CAE	3125.3		
	1980 SIC/CTI	3158.8	3089.2	3210.0
	Revision/Révision	1.1%	3116.9	3240.1
Health and social service industries / Industries des services de soins de santé et des services sociaux (P)	1970 SIC/CAE	1937.9		
	1980 SIC/CTI	1881.9	1978.1	2016.1
	Revision/Révision	-2.9%	1981.9	2039.0
Accommodation, food and beverage service industries / Industries de l'hébergement et de la restauration (Q)	1970 SIC/CAE	non-		
	1980 SIC/CTI	comparable		
	Revision/Révision			
Other service industries / Autres industries de services (R)	1970 SIC/CAE	non-		
	1980 SIC/CTI	comparable		
	Revision/Révision			
Non-comparable	1970 SIC/CAE	18942.9		
	1980 SIC/CTI	17820.1	16841.6	17261.6
	Revision/Révision	-5.9%	15173.4	15120.1
Sub-total goods-producing industries / Total partiel industries productrices des biens	1970 SIC/CAE	43873.9		
	1980 SIC/CTI	43710.2	39039.0	40558.9
	Revision/Révision	-0.4%	39159.3	40620.3
Sub-total services producing industries / Total partiel industries productrices de services	1970 SIC/CAE	51815.2		
	1980 SIC/CTI	53396.4	48771.0	50691.9
	Revision/Révision	3.1%	49899.6	51605.8
Housing / Logement	1970 SIC/CAE	30903.5		
	1980 SIC/CTI	30903.5	33246.0	34552.6
	Revision/Révision	0.0%	33246.0	34552.6
Total	1970 SIC/CAE	126592.6		
	1980 SIC/CTI	128010.0	121056.0	125803.4
	Revision/Révision	1.1%	122305.0	126778.7



**Table 2.4, Comparison of Growth Rates, by Division**  
**Tableau 2.4, Comparaison des taux de croissance, par division**

(Percentage change - Variation en%)

		1992/1991	1993/1992
Agricultural and related service industries / Industries agricoles et de services connexes (A)	1970 SIC/CAE	7.8%	-2.0%
	1980 SIC/CTI	7.8%	-2.0%
	Revision/Révision	0.0%	0.0%
Fishing and trapping industries / Industries de la pêche et du piégeage (B)	1970 SIC/CAE	-0.8%	-0.3%
	1980 SIC/CTI	-0.8%	-0.3%
	Revision/Révision	0.0%	0.0%
Logging and forestry industries / Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1970 SIC/CAE	18.7%	47.9%
	1980 SIC/CTI	18.5%	30.7%
	Revision/Révision	-0.2%	-17.2%
Mining, quarrying, and oil well industries / Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1970 SIC/CAE	-25.7%	14.7%
	1980 SIC/CTI	-25.2%	15.7%
	Revision/Révision	0.4%	1.0%
Manufacturing industries / Industries manufacturières (E)	1970 SIC/CAE	-19.7%	4.8%
	1980 SIC/CTI	-18.1%	3.5%
	Revision/Révision	1.6%	-1.3%
Construction industries / Industries de la construction (F)	1970 SIC/CAE	5.7%	2.0%
	1980 SIC/CTI	5.7%	2.0%
	Revision/Révision	0.0%	0.0%
Transportation and storage industries / Industries du transport et de l'entreposage (G)	1970 SIC/CAE	-15.5%	7.0%
	1980 SIC/CTI	-14.2%	6.6%
	Revision/Révision	1.3%	-0.4%
Communications and other utility industries / Industries des communications et autres services publics (H)	1970 SIC/CAE	3.8%	-4.6%
	1980 SIC/CTI	3.9%	-2.5%
	Revision/Révision	0.1%	2.1%
Wholesale trade industries / Industries du commerce de gros (I)	1970 SIC/CAE	-4.2%	0.4%
	1980 SIC/CTI	0.7%	3.2%
	Revision/Révision	4.8%	2.8%
Retail trade industries / Industries du commerce de détail (J)	1970 SIC/CAE	-16.1%	8.9%
	1980 SIC/CTI	-17.9%	11.0%
	Revision/Révision	-1.8%	2.1%
Finance and insurance industries / Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1970 SIC/CAE	non-comparable	
	1980 SIC/CTI	non-comparable	
	Revision/Révision	non-comparable	
Real estate operator and insurance agent / Industries des services immobiliers et agences d'assurances (L)	1970 SIC/CAE	non-comparable	
	1980 SIC/CTI	non-comparable	
	Revision/Révision	non-comparable	
Business service industries / Industries des services aux entreprises (M)	1970 SIC/CAE	non-comparable	
	1980 SIC/CTI	non-comparable	
	Revision/Révision	non-comparable	
Government service industries / Industries des services gouvernementaux (N)	1970 SIC/CAE	1.3%	11.9%
	1980 SIC/CTI	1.7%	10.3%
	Revision/Révision	0.4%	-1.6%
Educational service industries / Industries des services d'enseignement (O)	1970 SIC/CAE	-1.2%	3.9%
	1980 SIC/CTI	-1.3%	4.0%
	Revision/Révision	-0.2%	0.0%
Health and social service industries / Industries des services de soins de santé et des services sociaux (P)	1970 SIC/CAE	2.1%	1.9%
	1980 SIC/CTI	5.3%	2.9%
	Revision/Révision	3.2%	1.0%
Accommodation, food and beverage service industries / Industries de l'hébergement et de la restauration (Q)	1970 SIC/CAE	non-comparable	
	1980 SIC/CTI	non-comparable	
	Revision/Révision	non-comparable	
Other service industries / Autres industries de services (R)	1970 SIC/CAE	non-comparable	
	1980 SIC/CTI	non-comparable	
	Revision/Révision	non-comparable	
Non-comparable	1970 SIC/CAE	-11.1%	2.5%
	1980 SIC/CTI	-14.9%	-0.4%
	Revision/Révision	-3.8%	-2.8%
Sub-total goods-producing industries / Total partiel industries productrices des biens	1970 SIC/CAE	-11.0%	3.9%
	1980 SIC/CTI	-10.4%	3.7%
	Revision/Révision	0.6%	-0.2%
Sub-total services producing industries / Total partiel industries productrices de services	1970 SIC/CAE	-5.9%	3.9%
	1980 SIC/CTI	-6.5%	3.4%
	Revision/Révision	-0.7%	-0.5%
Housing / Logement	1970 SIC/CAE	7.6%	3.9%
	1980 SIC/CTI	7.6%	3.9%
	Revision/Révision	0.0%	0.0%
Total	1970 SIC/CAE	-4.4%	3.9%
	1980 SIC/CTI	-4.5%	3.7%
	Revision/Révision	-0.1%	-0.3%

Table 2.5, Summary of Major Changes in Industry Classification

Tableau 2.5, Résumé des principaux changements dans la classification des industries

1970 SIC Sector Secteurs CAE 1970	1980 SIC Division Divisions CTI 1980	Major Changes Principaux changements
Agriculture	A - Agriculture and Related Service Industries - Industries agricoles et de services connexes	---
Fishing - Pêche	B - Fishing and Trapping Industries - Industries de la pêche et du piégeage	---
Forestry - Forêts	C - Logging and Forestry Industries - Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers	---
Mining, Quarrying and Oil Wells - Mines, carrières et puits de pétrole	D - Mining, Quarrying and Oil Wells Industries - Industries des mines, carrières et puits de pétrole	---
Construction Industry - Industries de la construction	F - Construction Industries - Industries de la construction	---
Manufacturing - Fabrication	E - Manufacturing Industries - Industries manufacturières	---
Utilities - Services d'utilité publique		
Transportation - Transports	G - Transportation and Storage Industries - Industries du transport et de l'entreposage	
Communication and Miscellaneous Utilities - Communications et services d'utilité publique divers	H - Communication and Other Utility Industries - Industries des communications et autres services publics	---
Trade - Commerce		
Wholesale - Commerce de gros	I - Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	---
Department Stores, Automotive Trade, Combination Food Stores, Other Chain Stores and Other Independent Stores - Grands magasins, commerce des automobiles, magasins d'alimentation, autres magasins en séries et autres magasins indépendants	J - Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	---
Finance - Finances		
Banks and Insurance, Trust and Loan Companies - Banques et sociétés d'assurances, de fiducie et de prêts	K - Finance and Insurance Industries - Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
Other Finance - Autres sociétés financières	L - Real Estate Operator and Insurance Agent Industries - Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Real Estate Operators, formerly reported under "Other Finance", are now shown separately - Les services immobiliers classés sous "Autres sociétés financières", sont maintenant montrés séparément.
	N - SIC 83 - Local Government Service Industries - Industries des services des administrations locales	Residential Infrastructure, formerly reported under "Other Finance", is now part of Division N: Government Services Industries - Les infrastructures résidentielles classées sous "Autres sociétés financières", font maintenant partie de la Division N: Industries des services gouvernementaux.

Table 2.5, Summary of Major Changes in Industry Classification

Tableau 2.5, Résumé des principaux changements dans la classification des industries

1970 SIC Sector Secteurs CAE 1970	1980 SIC Division Divisions CTI 1980	Major Changes Principaux changements
Commercial Services - Services commerciaux	H - SIC 484 - Postal and Courier Service Industries - Industries des services postaux et de messagers	Commercial Services used to encompass a variety of Services Industries, now shown separately - Les services commerciaux comprenaient une variété d'industries de service qui sont maintenant montrées séparément.
	K - SIC 7124 - Financial Leasing Companies - Sociétés de crédit - Bail	
	M - Business Service Industries - Industries des services aux entreprises	---
	O - SIC 855 - Museums and Archives - Musées et archives	---
	P - SIC 868 - Medical and Other Health Laboratories - Laboratoires médicaux et autres laboratoires du domaine de la santé	---
	Q - Accommodation, Food and Beverage Service Industries - Industries de l'hébergement et de la restauration	---
	R - Other Service Industries - Autres industries de services	---
Institutions	O - Educational Service Industries - Industries des services d'enseignement	---
	P - Health and Social Service Industries - Industries des services de soins de santé et des services sociaux	---
Government Departments - Ministères Gouvernementaux	N - Government Service Industries - Industries des services gouvernementaux	Water Systems, formerly reported under Municipal Governments, are now part of Division H: Communication and Other Utility Industries - La distribution d'eau classée sous les gouvernements municipaux, fait maintenant partie de la Division H: Industries des communications et autres services publics.
	H - SIC 493 - Water Systems Industry - Industries de la distribution d'eau	
Housing - Habitation	Housing - Logement	---



### 3. For Further Reading

Selected Publications  
from Statistics Canada

### 3. Lectures suggérées

Choisies parmi les publications  
de Statistique Canada

Title	Titre	Catalogue
Fixed Capital Flows and Stocks, Occasional, <i>Bil.</i>	Flux et stocks de capital fixe, Hors série, <i>Bil.</i>	13-568
Capacity Utilization Rates in Canadian Manufacturing Industries, <i>Quarterly, Bil.</i>	Taux d'utilisation de la capacité dans les Industries manufacturières au Canada, <i>Trimestriel, Bil.</i>	31-003
Private and Public Investment in Canada, Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Investissements privés et publics au Canada, Perspective, <i>Annuel, Bil.</i>	61-205
Private and Public Investment in Canada, Revised Intentions, <i>Annual, Bil.</i>	Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, <i>Annuel, Bil.</i>	61-206
Capital and Repair Expenditures - Manufacturing Sub-industries, Intentions, <i>Annual, Bil. (only for these years 1978 to 1993)</i>	Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Perspective, <i>Annuel, Bil. (seulement pour les années 1978 à 1993)</i>	61-214
Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells, Intentions, <i>Annual, Bil. (only for these years 1983 to 1993)</i>	Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et de gaz naturel, <i>Annuel, Bil. (seulement pour les années 1983 à 1993)</i>	61-216
Investment Statistics - Manufacturing Sub-industries, Canada, <i>Occasional, Bil.</i>	Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada, Hors série, <i>Bil.</i>	61-518
Construction in Canada, <i>Annual, Bil.</i>	Construction au Canada, <i>Annuel, Bil.</i>	64-201
Capital Expenditures on Machinery and Equipment by type of asset, <i>Annual, Bil.</i>	Dépenses d'immobilisations, machines et matériel selon le type d'actif, <i>Annuel, Bil.</i>	-
Building Permits, <i>Monthly, Bil.</i>	Permis de bâtir, <i>Mensuel, Bil.</i>	64-001
Building Permits, <i>Annual, Bil.</i>	Permis de bâtir, <i>Annuel, Bil.</i>	64-203
<i>Bil. - Bilingual</i>	<i>Bil. - Bilingue</i>	
<b>Special Tabulations</b> Special tabulations and unpublished items can be produced to your specifications on a cost recovery basis. Inquiries should be directed to the Capital Expenditure Section.	<b>Totalisations spéciales</b> Il est également possible de produire, sur la base de recouvrement des coûts, des totalisations spéciales établies conformément à vos spécifications. Veuillez adresser ces demandes de renseignements à cet égard à la Section des dépenses en immobilisations.	
Further information on these products and other aspects of the surveys can be obtained from the Capital Expenditure Section, Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815.	Vous pouvez obtenir de plus amples renseignements sur ces produits et sur d'autres aspects des enquêtes auprès de la Section des dépenses en immobilisations, Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815	
<b>Other Products and Services</b> In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.	<b>Autres produits et services</b> Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.	
Catalogue 11-204E, price Canada \$13.95, United States \$17.00, Other Countries \$20.00.	N° 11-204F, prix Canada \$13.95, États-Unis \$17.00, Autres pays \$20.00.	



## 4. Sources and Methods

### 4.1 Introduction

Information on capital spending provides a useful indication of market conditions both in the economy at large and in particular industries. Since such expenditures account for a large and relatively variable proportion of gross domestic expenditures, the size and content of the investment program provides significant information about demands that have been placed upon the productive capacities of the economy during the period covered by the survey. In addition, information on the relative size of the capital expenditures program planned, both in total and for individual industries, gives an indication of the views management hold on future market demands in relation to present productive capacity.

The following sections of the *Sources and Methods* will provide the information necessary to use the statistical tables to their full potential. The *Concepts* section explains the basic definitions used during data collection and publication, the target survey units and the classifications used to categorize industry and geographic location. The concepts section also contains information concerning the comparability of the capital expenditures series with other data sources.

The *Sources* section identifies the different types of questionnaires used to survey data, the sources for non-surveyed data and the data collection arrangements used during the collection process. *Quality Assurance* delineates the steps taken to insure data quality during, and after, the collection process.

The *Methodology* section encompasses the steps taken and the sources used to determine the survey frame and the method used to develop a stratified sample from that frame. In addition, the methodology section deals with the processes of imputation and estimation for non-respondents within the sample for the non-surveyed portion of the frame. The final two sections, *Users and Uses* and *Expenditure Series Chronology*, provide information related to the uses of the data and the availability of historical capital expenditures data, respectively.

## 4. Sources et méthodes

### 4.1 Introduction

Les données sur les dépenses en immobilisations fournissent des indications utiles quant à l'état du marché dans l'économie en général et dans ses divers secteurs. Comme ces dépenses représentent une partie importante et relativement variable des dépenses nationales brutes, l'envergure et la teneur des programmes d'investissements donnent une bonne idée de la demande que les producteurs canadiens ont eu à satisfaire au cours de la période en cause. De plus, l'importance relative des immobilisations projetées, au total et dans chaque secteur, permet de savoir ce que prévoient les dirigeants d'entreprise en ce qui concerne la demande future par rapport à la capacité de production actuelle.

On trouve dans la section *Sources et méthodes* les renseignements nécessaires pour tirer le maximum des tableaux statistiques. La section *Concepts* présente les définitions de base employées pour la collecte et la publication des données, les unités d'enquête visées et la classification des secteurs d'activité et des zones géographiques. Cette dernière section aborde en outre la question de la comparabilité de la série des dépenses en immobilisations avec les autres sources de données.

À la section *Sources*, on peut prendre connaissance des différents types de questionnaires employés pour recenser les données, des sources des données non recensées et des modes de recueil de données. La section *Assurance de la qualité* présente les mesures prises pour assurer la qualité des données pendant et après la collecte.

La section *Méthode* expose les actions entreprises et les sources utilisées pour définir la base de sondage et la méthode employée pour en tirer un échantillon stratifié. On trouvera dans la même section les procédés d'imputation et d'estimation concernant les non-répondants compris dans l'échantillon et l'inflation concernant la partie non recensée de la base de sondage. Les deux dernières sections, *Utilisateurs et utilisations* et *Chronologie de la série des dépenses*, fournissent respectivement des renseignements sur l'utilité des données et sur les données historiques qui existent en matière de dépenses en immobilisations.



## 4.2 Concepts

### 4.2.1 Definitions

#### Capital Expenditures

Capital expenditures include the cost of procuring, constructing and installing new durable plant and machinery and equipment, whether for replacement of worn or obsolete assets, as additions to existing assets or for lease or rent to others. Also included are all capitalized costs such as feasibility studies, architectural, legal, installation and engineering fees, the value of capital assets put in place by firms either by contract or with their own labour force, as well as the capitalized interest charges on loans with which capital projects are financed. Gross outlays have been reported without any deduction for scrap, trade-in value of old assets and include any grants and/or subsidies received.

Capital expenditures by government departments exclude grants and/or subsidies to outside entities (i.e. municipalities, agencies, institutions or businesses) and budgetary items pertaining to any departmental agency and proprietary crown corporation as they are surveyed separately. Federal department expenditures on capital include expenditures paid for by each department, regardless of which department awarded the contract. Provincial department expenditures include any capital expenditures on construction and/or machinery and equipment, for use in Canada, financed through revolving funds, loans attached to revolving funds, other loans, the Consolidated Revenue Fund or special accounts.

The intention is to include the cost of all new plant and machinery and equipment which normally has a life of more than one year. For this reason respondents are asked to report, as capital expenditures, all purchases to be charged to fixed asset accounts. This method of reporting omits certain types of equipment which are bought and charged to current accounts. Hence, capital items charged to operating expenses (CICOE) are adjusted for in the capital expenditures series.

#### Capital Construction

Expenditures on construction represent a process of human endeavour resulting in the erection, assembly, completion of free standing, static buildings or other types of structures, generally on a permanent foundation, bedding or location. Construction expenditures excludes the purchase price of land but includes outlays for land servicing and site preparation. Construction also includes modifications, additions and major renovations, conversions and alterations where either a structural change takes place or the life of an existing asset is extended beyond its normal life

## 4.2 Concepts

### 4.2.1 Définitions

#### Dépenses en immobilisations

Les dépenses en immobilisations sont constituées par le coût d'acquisition, de construction et d'installation d'usines, de matériel et d'outillage durables, que ce soit ou non à des fins de remplacement ou de location. Les dépenses immobilisées servant par exemple à payer des études de faisabilité, des honoraires d'architecte, d'avocat ou d'ingénieur et des frais d'installation, la valeur des biens immobilisés implantés par une entreprise, soit par voie de sous-traitance, soit par son propre personnel, ainsi que les frais d'intérêt capitalisés découlant des prêts qui financent les immobilisations sont aussi comprises dans les dépenses en immobilisations. Les dépenses brutes ont été indiquées sans déduction de la valeur de rebut ou d'échange des biens remplacés et comprennent les subventions reçues le cas échéant.

Les dépenses en immobilisations des ministères ne comprennent pas les subventions accordées aux entités externes (municipalités, organismes, établissements, entreprises) ni les articles budgétaires liés à un organisme ministériel ou à une société d'État de propriétaires, qui font l'objet d'une enquête distincte. Les dépenses en immobilisations ministérielles fédérales concernent les frais acquittés par le ministère, peu importe le ministère ayant octroyé le contrat. Les dépenses ministérielles provinciales comprennent les dépenses en immobilisations consacrées à des bâtiments, au matériel et à l'outillage devant être utilisés au Canada, financées par un fonds renouvelable, par un prêt rattaché à un fonds renouvelable, par un autre genre de prêt, par le Trésor ou par un compte spécial.

Le but est d'inclure le coût des usines, du matériel et de l'outillage nouveaux dont la durée d'utilisation doit dépasser un an. C'est pourquoi on demande aux répondants d'inscrire comme immobilisations tous les achats imputés aux comptes d'immobilisations. Cette méthode passe sous silence certains types d'équipements dont l'achat est imputé aux comptes courants. On a donc procédé à des rajustements pour les biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation.

#### Constructions permanentes

Une dépense de construction correspond à une activité humaine se traduisant par l'érection, l'assemblage ou l'achèvement d'un bâtiment ou d'un autre genre d'ouvrage autoportant et immobile dont les fondations, l'assise ou l'emplacement sont permanents. Le prix d'achat du terrain est exclu des dépenses de construction, qui comprennent toutefois les frais de raccordement aux services publics et d'aménagement des lieux. Les constructions comprennent en outre les modifications, les renovations et les ajouts majeurs comportant des changements de structure ou prolongeant la durée d'utilisation prévue d'un bien. La structure peut se trouver

expectancy. Such structures may be above or below the surface of the earth for the passage or storage of materials and/or people. A structure, not classified as machinery, in the form of a building or "other structure" may be defined as an output of construction activity. Such outputs are produced to shelter, support, retain or convey something to someone. All construction activity can be categorized as either building construction or engineering construction.

*Building* construction represents any permanent structure with walls and a roof affording protection and shelter from and for a social and/or physical environment for people and/or materials. Such structures may also include portable or temporary shelters intended to remain in a particular location for a significant length of time, any subordinate or ancillary attachments to the structures needed to contain, to provide support, access or protection, and the component machinery and equipment which form a part of the structure with functions such as plumbing, electrical wiring, air conditioning, or elevators. For example, building construction represents expenditures on aircraft hangars, factories, hospitals, hotels, office buildings, railway stations, schools and shopping centres.

*Engineering* construction encompasses the direct or indirect conveyance of people, machinery, materials, gases, and/or electrical impulses. It also includes free standing structures which contain or restrain such objects either as part of such conveyance or separately and independently. Free standing structures erected for the transmission of electrical impulses may also include structures designed to provide light as static illumination of an area or as periodic signalling from a static location. In addition, the cost associated with significantly altering any terrain in the preparation for specialized use of that terrain will fall under engineering construction. Engineering construction includes such items as bridges, roads, highways, waterworks, sewage systems, dams, street lighting, railway tracks and pipelines.

This represents a comprehensive definition of capital construction, however, several industries operate under unique conditions which warrant special consideration. Apart from the above definition, the mining industry incurs expenditures for mine-site exploration, mine-site development, mineral lease rental, field expenditures and general overhead which are included under capital construction. The petroleum and natural gas industry's expenditures on exploration drilling, development drilling, production facilities, enhanced recovery projects and natural gas processing plants are also included under capital construction. For utilities, capital construction encompasses

au-dessus ou au-dessous de la surface terrestre et peut servir à faire passer ou à loger des biens ou des personnes. Une structure, non considérée comme du matériel, sous forme de bâtiment ou d'«autre structure», peut être définie comme étant le résultat d'une activité de construction ayant pour but de protéger, de soutenir, de retenir ou de faire passer quelque chose. Toute construction peut être classée comme bâtiment ou comme ouvrage de génie civil.

Un *bâtiment* est une construction permanente qui comporte des murs et un toit protégeant des biens ou des personnes d'une réalité sociale ou physique. Il peut aussi s'agir d'un abri mobile ou temporaire destiné à rester à un endroit donné pour une période prolongée, ou encore d'une annexe ou des dépendances nécessaires pour leurs fonctions de contenance, de soutien, d'accès ou de protection, ainsi que du matériel et de l'outillage faisant partie intégrante de la structure et servant par exemple à la plomberie, aux installations électriques, à la climatisation ou aux ascenseurs. Par exemple, un hangar pour avions, une usine, un hôpital, un hôtel, un immeuble à bureaux, une gare ferroviaire, une école et un centre commercial sont des bâtiments.

Un *ouvrage de génie civil* sert directement ou indirectement au transport de personnes, d'équipement, de matériel, de gaz ou de signaux électriques. Il peut aussi s'agir de structures autoportantes logeant ces mêmes réalités, que ce soit ou non lors du transport comme tel. Les structures autoportantes érigées pour la transmission de signaux électriques peuvent aussi comprendre les structures conçues pour fournir un éclairage statique ou des signaux lumineux périodiques à partir d'un endroit immobile. De plus, les frais engagés pour apporter des modifications importantes à un terrain en vue d'un usage spécialisé sont des frais d'ouvrage de génie civil. Sont des ouvrages de génie civil entre autres les ponts, les routes, les aqueducs, les systèmes d'égouts, les barrages, les installations d'éclairage de rue, les chemins de fer et les pipelines.

Ces définitions présentent une conception générale de ce qu'est une construction permanente; cependant, plusieurs industries sont caractérisées par des conditions particulières qui nécessitent des considérations spéciales. Ainsi, outre les définitions qui précèdent, les entreprises minières engagent des dépenses d'exploration, de mise en valeur et de location des sites miniers, des frais d'activités sur le terrain et des frais généraux qui rentrent dans les dépenses en constructions permanentes. Les dépenses consacrées par les entreprises gazières et pétrolières au forage d'exploration et d'exploitation, aux installations de production, à la récupération assistée et aux usines de traitement du gaz naturel rentrent aussi dans cette catégorie. Pour les entreprises de services publics, les



expenditures for transformation, switching stations, production plants and general plant expenditures.

Although *housing* is not considered a capital expenditure in the sense mentioned above, it has been included in this report because it forms a large proportion of construction expenditures and has cyclical fluctuations similar to those which characterize business, institutional and government capital expenditures.

#### Capital Machinery and Equipment

Machinery and equipment corresponds to any combination of interrelated parts which are physically or electro-magnetically dynamic, which use or apply pressure, heat, mechanical, electrical or other energy to do work or where not dynamic, to complete a work environment for people.

Capital expenditures on machinery and equipment represent the total capitalized cost of machinery such as automobiles, boilers, compressors, earth moving and materials handling machines, generators, motors, office and store furniture, professional and scientific equipment, pumps, tools, and transformers.

In addition, machinery and equipment expenditures encompass the cost of any other machinery and equipment not already reported as part of building or engineering construction, exploration or development work (non-production facilities), items that may be termed manufacturing or mining equipment and other related capital goods, whether for the firms own use or for lease or rent to others.

Also included are remove capitalized costs associated with tooling, progress payments paid out before delivery and any balance owing or holdbacks incurred during the survey year. Gross outlays have been reported without any deduction for receipts from the sale of fixed assets or allowance for scrap or trade-in value of old equipment.

#### Leases

In accordance with the recommendations of the Canadian Institute of Chartered Accountants, leases are divided into two types, operating and capital. Fixed assets purchased for own use or for lease to others, either as a capital lease or as an operating lease are categorized as new capital expenditure. The Canadian Institute of Chartered Accountants recommends that assets acquired through capital (financial) lease be accounted for by the lessee. However, for survey considerations, the assets are reported by the lessor.

dépenses en constructions permanentes comprennent les frais liés à la transformation, aux postes d'aiguillage et aux usines de production ainsi que les frais généraux imputables aux usines.

Bien que le *logement* ne rentre pas dans les dépenses en immobilisations selon les définitions qui précèdent, il a été inclus en l'occurrence car il occupe une place importante dans les dépenses en construction et présente des fluctuations similaires à celles qui caractérisent les dépenses en immobilisations des entreprises, des établissements et des administrations publiques.

#### Matériel et outillage immobilisés

Le matériel et l'outillage sont constitués par toute combinaison de pièces interreliées qui sont mues physiquement ou électromagnétiquement et emploient la pression, la chaleur, la mécanique, l'électricité ou une autre forme d'énergie pour accomplir un travail ou, si elles sont statiques, pour faire partie du milieu de travail de personnes.

Les dépenses en immobilisations rentrant dans la catégorie du matériel et de l'outillage représentent le total des frais capitalisés consacrés à des appareils tels qu'automobiles, chaudières, compresseurs, engins de terrassement ou de manutention, génératrices, moteurs, fournitures de bureau et de magasin, matériel professionnel et scientifique, pompes, outils et transformateurs.

De plus, les dépenses en matériel et en outillage comprennent le coût de tout autre matériel ou outillage qui ne sont pas déjà déclarés comme faisant partie d'un bâtiment ou d'un ouvrage de génie civil, le coût des travaux d'exploration ou de mise en valeur (installations non productrices), le coût des biens pouvant être considérés comme du matériel de transformation ou d'exploitation minière et le coût des autres biens d'équipement que l'entreprise utilise elle-même ou loue à un tiers. Les dépenses immobilisées liées à l'outillage, les paiements proportionnels effectués avant l'achèvement des travaux ainsi que les résidus de compte et les retenues de garantie comptabilisés dans l'année en cause. Les dépenses brutes sont indiquées sans déduction des produits de la vente des actifs immobilisés ni de la valeur de rebut ou d'échange des biens remplacés sont aussi comprises dans les dépenses en matériel et en outillage.

#### Contrats de location

Conformément aux recommandations de l'Institut canadien des comptables agréés, les contrats de location sont divisés en contrats de location-exploitation et contrats de location-acquisition. Les immobilisations acquises pour être employées par l'acheteur ou pour être louées à autrui, soit à des fins d'exploitation, soit à des fins d'acquisition, sont classées comme des dépenses en immobilisations nouvelles. L'Institut canadien des comptables agréés recommande que les biens acquis par contrat de location-acquisition soient déclarés par le preneur. Toutefois, pour les besoins de l'enquête, ces biens sont déclarés par le bailleur.



### Used Assets

Used assets are defined as existing buildings, structures or machinery and equipment which have been previously used by another organization. Outlays for used Canadian assets are excluded since they constitute a transfer of assets within Canada and have no effect on the aggregates of our domestic inventory. On the other hand, all expenditures for assets imported from outside Canada increase our domestic inventory and are, therefore, included in the capital expenditures series.

### Work in Progress

Included in the capital expenditures series are expenditures on work in progress, which represents accumulated or accrued costs on capital projects not completed and which are intended to be capitalized upon completion.

### Repair and Maintenance Expenditures

Repair and maintenance expenditures on structures and machinery and equipment are also given in the report and are shown separately. *These expenditures are not considered capital.*

Repair and maintenance activity is that portion of current or operating expenditures which is charged against revenue in the year incurred and made for the purpose of keeping the stock of fixed assets or productive capacity in good working condition (preventive function) during the life originally intended. Repair and maintenance allow such fixed assets to operate at output producing capacity during the asset life without undue amounts of down time. A second purpose is the returning of any portion of the stock of fixed assets into a state of good working condition after any malfunctioning or reduced efficiency for whatever reason (curative function) short of replacement of such fixed assets or adding significantly to their life or productive efficiency. These outlays give a more complete picture of all demands likely to be made on labour and materials.

### Repair Construction

Repair and maintenance expenditures on construction include expenditures which do not extend the expected useful life of the structure, increase its capacity or otherwise raise its capacity. Maintenance expenditures on buildings and other structures may include the routine care of assets such as janitorial services, snow removal and/or salting and sanding by the firm's own employees or persons outside the firm's employ.

### Immobilisations usagées

Les immobilisations usagées sont définies comme étant des bâtiments, des constructions, du matériel ou de l'outillage ayant déjà servi à un autre organisme. Les dépenses liées à des immobilisations canadiennes usagées sont exclues puisqu'elles représentent un transfert de biens à l'intérieur du Canada et n'ont aucun effet sur le total national. Par contre, les dépenses liées à des biens importés au Canada augmentent le stock national et sont donc incluses dans la série des dépenses en immobilisations.

### Travaux en cours

La série des dépenses en immobilisations comprend les dépenses consacrées aux travaux en cours, soit les coûts accumulés des projets d'immobilisations non achevés mais destinés à être immobilisés lorsqu'ils seront terminés.

### Dépenses en entretien et réparations

Les dépenses en entretien et réparations portant sur des ouvrages, du matériel et de l'outillage sont indiquées séparément. *Ces dépenses ne sont pas considérées comme des immobilisations.*

Les dépenses en entretien et réparations sont constituées par la partie des frais courants qui sont portés en diminution des revenus de l'année où ils ont été engagés et qui sont consentis afin de maintenir le stock des immobilisations ou leur capacité productive (prévention) tout au long de la durée d'utilisation prévue. L'entretien et les réparations permettent de maintenir la productivité des immobilisations jusqu'à la fin de leur période de service sans temps d'arrêt indus. Ils ont aussi pour but de remettre une partie quelconque des immobilisations en bon état de marche après une défaillance ou une réduction de l'efficacité, ou de prolonger sensiblement la durée d'utilisation ou la productivité des biens. Ces sorties de fonds donnent une meilleure idée de la demande portant sur la main-d'oeuvre et le matériel.

### Réparation des constructions

Les dépenses d'entretien et de réparations liées aux constructions comprennent les dépenses qui ne prolongent pas la durée d'utilisation prévue de la structure et qui n'en augmentent pas la capacité. Les dépenses d'entretien des bâtiments et des autres structures peuvent comprendre le soin courant des biens comme les services de conciergerie, l'enlèvement de la neige ou l'épandage de sel ou de sable par le personnel de l'entreprise ou par d'autres personnes engagées par elle.

**Repair Machinery and Equipment**

Repair and maintenance expenditures on machinery and equipment include expenditures which do not extend the expected useful life of the structure, increase its capacity or otherwise raise its capacity. Maintenance expenditures on machinery and equipment may include oil change and lubrication of vehicles and machinery.

**Accumulated Depreciation**

The sum total of the annual capital consumption allowance (depreciation charge) since the purchase of the asset is referred to as the accumulated depreciation.

**Capacity Utilization**

Capacity utilization is calculated by taking the actual production level for an establishment (production can be measured in dollars or units) and dividing by the establishment's maximum production level under normal conditions.

**Contract Work or Own Account**

Contract work refers to work put in place by construction contractors. Own account consists of construction work done by any organization's own work force.

**Disposal/Sales/Write-downs of Fixed Assets**

These are defined as the Gross Book Value of fixed assets which were disposed, sold, retired, destroyed, or otherwise discarded (including write-downs) and/or traded in for credit in the acquisition or purchase of new fixed assets. Accumulated capital cost should represent total capital expenditures for an asset at and since the time of construction or purchase.

**Expected Useful Life**

Expected useful life of an asset refers to the expected useful life for new assets regardless of their lives reported for income tax purposes. With respect to mines, expected useful life of an asset is defined as the expected productive life of the mine. This relates to amortized expenditures (or expensed in some cases) for mine-site exploration and /or mine-site development. The expected life is based on the company's original commitment to go into production for a number of years (e.g. unit of production method) assuming no significant decrease (increase) in the price of minerals to lengthen (shorten) the life. The number of years of operating or productive life may not be the same as the life used for income tax purposes or measures of mineral deposits.

**Expected Remaining Life of Assets**

The expected remaining life of assets represents the number of years remaining in the life of a used asset at the time of acquisition.

**Gross Book Value**

This refers to the cost of the asset in terms of the original purchase price.

**Réparation du matériel et de l'outillage**

Les dépenses d'entretien et de réparations liées au matériel et à l'outillage comprennent les dépenses qui ne prolongent pas la durée d'utilisation prévue du bien et n'en augmentent pas la capacité. Elles peuvent comprendre les vidanges d'huile et le graissage des véhicules et outillage.

**Amortissement cumulé**

L'amortissement cumulé est la somme des annuités imputées à la dépréciation du bien depuis son achat.

**Utilisation de la capacité**

On calcule l'utilisation de la capacité en divisant le niveau de production effectif d'une entreprise (en dollars ou en unités), par son niveau de production normal.

**Impartition ou exécution autonome**

L'impartition est l'action de confier des travaux à un entrepreneur en construction. L'exécution autonome consiste à faire effectuer les travaux par le personnel de l'entreprise.

**Aliénation, vente et réduction des immobilisations**

Il s'agit ici de la valeur comptable brute des immobilisations qui ont été aliénées, vendues, mises hors service, détruites ou sorties de quelque autre façon (y compris les réductions) ou qui ont été échangées à l'occasion de l'achat de nouvelles immobilisations. Le coût en capital cumulé représente le total des dépenses en immobilisations engagées pour un bien au moment de la construction ou de l'achat et après.

**Durée d'utilisation prévue**

La durée d'utilisation prévue d'un bien n'a pas de rapport avec la durée d'utilisation déclarée aux fins de l'impôt sur le revenu. Dans le cas d'une mine, la durée d'utilisation prévue est la période pendant laquelle la mine est censée être productive. Il s'agit ici des dépenses amorties (ou passées en charges dans certain cas) liées à l'exploration et à la mise en valeur du site minier. La durée prévue est basée sur le nombre d'années pour lequel l'entreprise s'engage dans la production au départ (ex. : méthode de l'amortissement proportionnel au rendement) en supposant qu'aucune diminution (ou augmentation) du prix des minéraux ne vienne réduire (ou prolonger) cette durée. La durée d'exploitation ou de productivité peut ne pas correspondre à la durée déclarée aux fins de l'impôt sur le revenu ni à la teneur mesurée des gisements.

**Durée d'utilisation restante prévue des immobilisations**

La durée d'utilisation restante prévue des immobilisations représente le nombre d'années qui restent dans la durée d'utilisation d'un bien usagé au moment de l'acquisition.

**Valeur comptable brute**

La valeur comptable brute est le prix d'achat du bien à l'origine.



#### 4.2.2 Classification

The establishment is used by the capital expenditures survey as the primary statistical unit in its measurement of capital and repair expenditures. By definition, the establishment is the smallest operating entity which produces as homogenous a set of goods and services as possible and for which records provide data on the value of output together with the cost of materials used and the cost and quality of labour resources employed to produce the output, and for which records or estimated allocations can provide the full range of production account variables to calculate value added.

The term establishment refers to an organized capacity of production with some degree of specialization. To compensate for diversified production, the *Standard Industrial Classification* (SIC, catalogue 12-501E/F) is used to distinguish between primary, secondary and ancillary activities; ultimately grouping individual establishments by primary activity. The capital expenditures series uses the 1980 version of the SIC in its production of investment data. Under this SIC version, establishments are grouped into industries, major groups and divisions according to the production of homogenous goods or services and/or participation in similar economic activity. Grouping of establishments in this manner applies to all private and public establishments as well as government owned enterprises. All other government operations are categorized as federal, provincial or municipal services within the government services division. In addition, the concepts and definitions employed by the capital expenditures series are those outlined in the United Nations Concepts and Definitions of Capital Stock and Capital Formation Series F No. 3 of 1953.

Since establishments may have operations in several provinces, the *Standard Geographical Classification* (SGC, catalogue 12-571) has been integrated into the capital expenditures survey. The SGC has been designed to subdivide Canada into areas based on provinces, census divisions and census subdivisions as well as separating the census metropolitan areas. The capital expenditures survey has adopted geographical classification at the provincial level, which provides the basis for the stratified sampling of establishments. Extending the geographic breakdown to include census divisions and census subdivisions would require an increased sample for many industries.

#### 4.2.2 Classification

Dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations, l'établissement sert d'unité statistique principale dans la mesure des dépenses en immobilisations et en réparations. Par définition, l'établissement est la plus petite entité opérationnelle produisant un ensemble de biens et de services aussi homogène que possible, dont les registres indiquent la valeur de la production ainsi que le coût des matériaux utilisés et le coût et la qualité des ressources humaines employées pour cette production et pour laquelle des registres ou des ventilations estimées permettent d'obtenir toutes les variables de production nécessaires pour calculer la valeur ajoutée.

Le terme *établissement* fait référence à une capacité de production organisée comportant un certain degré de spécialisation. Pour tenir compte de la production diversifiée, on utilise la *Classification type des industries* (CTI, catalogue 12-501E/F), qui établit une distinction entre les activités principales, secondaires et auxiliaires et qui, en définitive, regroupe les établissements selon leur activité principale. La série des dépenses en immobilisations utilise la version 1980 de la CTI. Dans cette version, les établissements sont regroupés en industries, en grands groupes et en divisions selon la production de biens ou de services homogènes ou selon leur participation à une activité économique similaire. Ce mode de regroupement s'applique à tous les établissements privés ou publics ainsi qu'aux entreprises gouvernementales. Toutes les autres activités gouvernementales sont classées comme fédérales, provinciales ou municipales dans la division des services gouvernementaux. Les notions et définitions employées dans la série des dépenses en immobilisations sont celles qui sont décrites dans les *Concepts and Definitions of Capital Stock and Capital Formation Series F No. 3* de 1953 des Nations-Unies.

Puisqu'un établissement peut être fixé dans plusieurs provinces, la *Classification géographique type* (CGT, catalogue 12-571) a été employée dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations. La CGT a été conçue pour diviser le Canada en régions en fonction des provinces, des divisions et subdivisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement. Pour l'enquête sur les dépenses en immobilisations, on a retenu la classification géographique au niveau provincial comme base pour le sondage stratifié des établissements. Pour descendre au niveau des divisions et des subdivisions de recensement, il aurait fallu accroître l'échantillon pour de nombreuses industries.



### 4.2.3 Comparability

Although the capital expenditures series complies with the standards set fourth by Statistics Canada for the classification of geographic location and industry, there are cases whereby differences exist in the value of capital expenditures being reported by the capital expenditures series and other data sources.

New investment as surveyed by the Investment and Capital Stock Division (ICSD) of Statistics Canada includes all capital outlays of private organizations and governmental agencies acquiring durable physical assets. The totals do not, however, correspond exactly with the details published for gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts because of further adjustments made for the purpose of the national accounting system. These adjustments comprise deductions for defence construction, net sales of used motor vehicles, scrap and salvage and an addition for transfer costs of land and existing buildings.

The Large Company Capital Expenditures Survey (LCCES), which is also administered by the ICSD, classifies business according to the 1980 Standard Industrial Classification for Companies and Enterprises. This classification reflects the vertical integration of business rather than the standardized grouping of homogeneous industrial activities used in capital expenditures survey. Furthermore, the LCCES is restricted to 300 large companies in Canada.

The totals for capital expenditure published by Industrial Organization and Finance Division (IOFD) will not correspond exactly to this report as a result of IOFD's concentration on company level data for the private sector. Also in contrast to the capital expenditures series, IOFD includes the purchase price of land and used buildings.

The present report by ICSD differs in several ways from related upstream expenditures published by Energy, Mines and Resources (EMR), Canada, Energy Policy Sector and the Industry Division of Statistics Canada. First, the comparability of exploration and development statistics in the petroleum and natural gas industry is restricted because Industry Division of Statistics Canada includes in its presentation land sites purchased for construction purposes, as well as land acquisition and rentals. In the non-conventional sector, Industry Division also includes the acquisition of housing. The Energy Policy Sector of Energy, Mines and Resources, Canada, and Industry Division in its presentation, include expenditures for geological and geophysical activities. These expenditures are not considered as part of "Capital Formation" for National Accounts purposes and are not included in this report.

### 4.2.3 Comparabilité

Bien que la série des dépenses en immobilisations soit conforme aux normes préconisées par Statistique Canada en matière de classification géographique et de classification des industries, on observe des différences entre les valeurs des dépenses en immobilisations qui y sont présentées et celles que l'on trouve dans d'autres sources.

Les nouveaux investissements recensés par la Division de l'investissement et du stock de capital (DISC) de Statistique Canada comprennent toutes les dépenses d'investissement des entreprises privées et des organismes gouvernementaux qui acquièrent des biens corporels durables. Toutefois, les totaux ne correspondent pas exactement aux données publiées pour la formation brute de capital fixe dans la comptabilité nationale des revenus et dépenses à cause des rajustements effectués pour le système de comptabilité nationale. Ces rajustements comprennent des déductions pour les constructions servant à la défense, les ventes nettes de véhicules automobiles usagés et le matériel mis au rebut ou à récupérer et des ajouts pour les coûts de transfert des terrains et des bâtiments existants.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations des grandes entreprises (EDIGE), qui relève aussi de la DISC, sert à classer les entreprises en fonction de la Classification type des industries pour compagnies et entreprises. Cette classification est basée sur l'intégration verticale des entreprises plutôt que sur le regroupement normalisé d'activités industrielles homogènes employé dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations. De plus, l'EDIGE est limitée à 300 grandes compagnies au Canada.

Les totaux des dépenses en immobilisations publiés par la Division de l'organisation et des finances de l'industrie (DOFI) ne correspondent pas non plus exactement aux résultats présentés ici du fait que la DOFI se concentre sur les données à l'échelle de l'entreprise dans le secteur privé. De plus, contrairement à la série des dépenses en immobilisations, la DOFI compte le prix d'achat des terrains et des bâtiments usagés.

Les chiffres de la présente publication de la DISC diffèrent sous plusieurs rapports des dépenses connexes d'activités d'amont publiées par le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources (EMR) Canada et par la Division de l'industrie de Statistique Canada. D'abord, la comparabilité des statistiques de l'exploration et de la mise en valeur dans les secteurs du pétrole et du gaz naturel se trouve limitée par le fait que la Division de l'industrie de Statistique Canada tient compte des terrains achetés à des fins de construction, ainsi que des acquisitions et locations de terres. Dans le secteur non traditionnel, la Division de l'industrie inclut également les acquisitions de logements. De plus, le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada et la Division de l'industrie incluent les dépenses liées aux activités géologiques et géophysiques. Or, ces dépenses ne sont pas considérées comme faisant partie de la «formation de capital» au sens de la comptabilité

Further, EMR and Industry Division collect "Other Capital Expenditures" at a national level while ICSD requests them provincially. Finally, Industry Division collects its data for the calendar year, where feasible, and not by fiscal year, in contrast with EMR and ICSD. Impact of this difference, however, should be minimal.

When possible, the capital expenditures survey complies with the practices of the Canadian Institute of Chartered Accountants (CICA), however, the data reported by establishments often reflects the expensed cost of items which should be capitalized. Consequently, the capital expenditure series makes an adjustment to the reported data to reflect proper accounting for these expensed assets; referred to as capital items charged to operating expenses or CICOE. In addition, leased assets are reported by the lessor for the capital expenditures survey, whereas the CICA recommends that assets acquired through capital (financial) lease be accounted for by the lessee.

nationale et ne sont pas comptées dans la présente publication. Ensuite, EMR et la Division de l'industrie recueillent les données sur les «autres dépenses en immobilisations» au niveau national, tandis que la DISC le fait à l'échelle provinciale. Enfin, la Division de l'industrie recueille ses données pour l'année civile, dans la mesure du possible, contrairement à EMR et à la DISC. Cette dernière différence ne devrait cependant pas causer des écarts considérables.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations respecte autant que possible les recommandations de l'Institut canadien des comptables agréés (ICCA); cependant, les données rendues par les établissements comportent souvent des coûts passés en charge pour des articles qui auraient dû être immobilisés. C'est pourquoi la série des 99 dépenses en immobilisations comprend une pondération devant rendre compte de ces biens, appelés biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation. De plus, les biens loués à bail sont déclarés par le bailleur dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations, alors que l'ICCA recommande que les biens acquis par location-acquisition soient comptabilisés par le preneur.



## 4.3 Sources

### 4.3.1 Surveyed Data

The majority of industries covered under the expenditures series are surveyed. All establishments selected for the sample during the three survey periods (see section 4.3.4) will receive either the regular survey questionnaire (short or long form), a specialized survey questionnaire (long or short form) or the new project questionnaire. The type of questionnaire an establishment receives depends on the industry, the expected level of expenditure, the survey being conducted and whether or not the establishment is classified as a new project (i.e. out of frame or outlier).

The regular short questionnaire is most often used during each of the three survey periods. This questionnaire collects basic information on capital construction, capital machinery and equipment, repair construction and repair machinery and equipment, gross book value, capacity utilization in the manufacturing sector, reasons for change in expenditures, work in progress and leasing. Note that establishments are not asked to re-examine repair expenditures during the revised forecast survey and that the value of repairs are repeated from the beginning of the year. An establishment will receive one of the other questionnaire types if it is expected to spend a large amount on capital, has been operating in a specialized industry or has been categorized as a new project.

The regular long questionnaire is used only during the actual survey period and is distributed to establishments that have previously reported large capital expenditures. This questionnaire goes beyond the basic data assembled by the short form to collect information related to asset detail, asset value, reason for disposals, interest payments capitalized, number of robots and leases by type of asset.

Specialized questionnaires are used for the mining industry and the petroleum and natural gas industry (see appendix). New project questionnaires are sent to new establishments that are considered to be either not yet on the frame because they are not in production or outliers on the frame.

Apart from surveying establishments, the capital expenditures series also uses reporting arrangements in the data collection process. Some respondents operating within Canada are unable to provide the required provincial breakdown of expenditures during the reporting periods. Consolidated reports are used to collect data from such respondents. These reports are subsequently allocated to the provinces based on related characteristics. It might also be the case that the number of locations administered by an establishment are too numerous for conventional sampling. To facilitate the reporting of capital expenditures by these establishments, data are collected through a reporting entity known as provincial establishments. However, the locations covered under the provincial establishment's report must all be within the same industry.

## 4.3 Sources

### 4.3.1 Données recensées

La majorité des secteurs couverts par les séries sur les investissements sont recensés. Tous les établissements sélectionnés durant les trois périodes d'enquête (voir section 4.3.4) reçoivent soit le questionnaire ordinaire (long ou abrégé), soit un questionnaire spécialisé (long ou abrégé) soit le questionnaire de nouveau projet. Le genre de questionnaire reçu par un établissement dépend de son secteur d'activité, du niveau de dépenses anticipé, de l'enquête en cause et du fait que l'établissement fait partie ou non des nouveaux projets (hors de la base de sondage ou cas aberrant).

Le questionnaire ordinaire abrégé est le plus utilisé pour les trois périodes d'enquête. Ce questionnaire vise à recueillir des renseignements de base portant sur les constructions, le matériel et l'outillage immobilisés, les réparations apportées aux constructions ainsi qu'au matériel et à l'outillage, la valeur comptable brute, l'utilisation de la capacité dans le secteur manufacturier, les motifs des changements de dépenses, les travaux en cours et les contrats de location à bail. Soulignons que l'établissement n'est pas tenu de revoir ses dépenses en réparations durant l'enquête de prévisions révisées et que les valeurs des réparations sont les mêmes que celles du début de l'année. L'établissement reçoit l'un des autres types de questionnaire si on l'on croit qu'il consacre des sommes importantes aux immobilisations, s'il est engagé dans un secteur spécialisé ou s'il fait partie des nouveaux projets.

Le long questionnaire ordinaire ne sert que pour l'enquête sur les données réelles et vise les établissements ayant déjà déclaré des dépenses importantes. Il vise à rassembler des renseignements plus approfondis que le questionnaire abrégé et touche le détail des dépenses par type d'actif, la valeur brute des actifs, les motifs d'aliénation, les frais d'intérêt capitalisés, le nombre de robots et les contrats de location selon le genre de bien.

Les questionnaires spécialisés concernent le secteur minier et celui du pétrole et du gaz naturel (voir annexe). Les questionnaires de projets nouveaux sont destinés aux nouveaux établissements qui ne font pas encore partie de la base de sondage parce qu'ils ne produisent pas ou sont classés comme des cas aberrants.

Outre le sondage des établissements, la série des dépenses en immobilisations repose aussi sur des modes de cueillette particuliers. En effet, certains répondants opérant au Canada sont dans l'impossibilité de fournir une ventilation provinciale de leurs dépenses pour les périodes en cause. On utilise alors un rapport consolidé. La répartition entre les provinces est calculée à partir de ce rapport selon les caractéristiques pertinentes. Il peut aussi arriver que le nombre de sites administrés par l'établissement soit trop élevé pour un sondage classique. Dans ce cas, pour simplifier la déclaration, on fait appel, pour la collecte des données, à une entité appelée établissement provincial. Cependant, les sites représentés par l'établissement provincial doivent tous faire partie de la même industrie.



All respondents are asked to report expenditures for their 12 months fiscal period for which the final day occurs between April 1 of the reference year and March 31 of the following year.

#### 4.3.2 Non-Surveyed Data

Although the capital expenditures series provides estimates of the expenditures attributable to each SIC division, they are not all surveyed. In these cases, estimates of capital expenditures are produced based on indicators of production, consumption and costs associated with operation in that industry.

Non-surveyed estimates are produced for the forecast and revised forecast capital expenditures in the *agriculture* industry (Division A)<sup>1</sup>. These estimates are based on three different sets of indicators. First, Agriculture Canada's net farm income forecast is used in a simulation model of capital expenditures. Second, forecast and revised forecast estimates of agriculture related machinery and equipment sales, from the Canadian Farm and Industrial Equipment Institute, are used in the estimation of machinery and equipment expenditures. Finally, data from Statistics Canada's Industry Division and International Trade Division are assembled according to the apparent domestic availability method, which has been designed to estimate farm equipment consumption in Canada. These three indicators are then combined to produce a final trend estimate of capital expenditure for SIC major group 01, Agriculture. Major group 02, Services Incidental to Agriculture, are not estimated for in the capital expenditures series.

The value of capital expenditures in the *fishing* industry (Division B), for all survey periods, is based on the statistical modelling of data obtained from the Department of Fisheries and Oceans Canada and from Industrial Organization and Finance Division of Statistics Canada. Nevertheless, industry group 032, Services to Fishing and industry group 033, Trapping, are not covered by these other sources and are not estimated for in the capital expenditures series.

Estimated changes in capital expenditures in the *construction* industry (Division F) for all survey periods are based on the trend observed in construction activity in the whole economy. The underlying assumption is that the value of new construction work put in place, both in residential and non-residential sectors, is providing a reliable indicator of the demand placed on the construction industry, and therefore of the industries' own investment in capital. However, major group 44, Services to Construction, has not been covered by the capital expenditures survey and is not estimated for in the capital expenditures series.

Les répondants sont demandés de déclarer les dépenses pour l'exercice financier de douze mois dont le dernier jour se situe entre le 1<sup>er</sup> avril de l'année demandée et le 31 mars de l'année suivante.

#### 4.3.2 Données non recensées

Bien que la série des dépenses en immobilisations fournisse une estimation des dépenses attribuables à chaque division de la CTI, toutes ne sont pas recensées. Lorsqu'elles ne le sont pas, l'estimation des dépenses est fondée sur les indices de production, de consommation et de coûts associés au secteur en cause.

Des estimations sans recensement sont produites pour les prévisions et les prévisions révisées de dépenses du secteur de l'*agriculture* (division A)<sup>1</sup>. Ces estimations sont fondées sur trois groupes d'indicateurs. Premièrement, les prévisions d'Agriculture Canada sur le revenu agricole net sont utilisées dans un modèle de simulation des dépenses en immobilisations. Deuxièmement, les prévisions et prévisions révisées de l'Institut canadien de l'équipement agricole et industriel au sujet du matériel et de l'outillage agricoles servent à l'estimation des dépenses en matériel et outillage. Enfin, les données de la Division de l'industrie et de la Division du commerce international de Statistique Canada sont colligées selon la méthode de la disponibilité intérieure apparente, conçue pour estimer la consommation d'outillage agricole au Canada. Ces trois indicateurs sont alors combinés pour donner une estimation finale de la tendance des dépenses en immobilisations du grand groupe 01 de la CTI, soit l'agriculture. Le grand groupe 02, soit les services agricoles, ne font pas l'objet d'une estimation dans la série des dépenses en immobilisations.

La valeur des dépenses en immobilisations du secteur de la *pêche* (division B), pour toutes les périodes d'enquête, est fondée sur la modélisation statistique des données obtenues du ministère des Pêches et Océans du Canada et de la Division de l'organisation et des finances de l'industrie de Statistique Canada. Toutefois, les groupes industriels 032 et 033, soit les services relatifs à la pêche et le piégeage respectivement, ne sont pas couverts par ces sources et ne font pas l'objet d'estimations dans la série des dépenses en immobilisations.

L'estimation des changements dans les dépenses en immobilisations dans le secteur de la *construction* (division F), pour toutes les périodes d'enquête, se base sur la tendance observée dans le domaine du bâtiment pour l'ensemble de l'économie. Cette méthode repose sur l'hypothèse selon laquelle la valeur des mises en chantier, aussi bien dans le secteur résidentiel que dans les secteurs non résidentiels, constitue un indice fiable de la demande dans le domaine du bâtiment, donc des investissements des entreprises qui en font partie. Cependant, le grand groupe 44, soit les services relatifs à la construction, n'est pas visé par l'enquête sur les dépenses en immobilisations et ne fait pas partie des estimations de la série.

1. Actual and Preliminary Actual data are collected through Agriculture Division surveys (see section 4.3.3 for more details)

1. Les données réelles et réelles préliminaires sont recueillies par des enquêtes de la Division de l'agriculture (voir la section 4.3.3).



Expenditures attributable to the *real estate operators* industry (Division L) are based on a combination of surveyed and non-surveyed data. Establishments engaged in large non-residential development projects are identified and surveyed based on information obtained from building permits, newspapers and trade journals. The surveyed data are supplemented with estimates of investment in medium and small-sized projects. Indicators are derived from trends in building permits, stratified by province and value of the permits. However, major group 76, Insurance and Real Estate Agents, has not been covered by the capital expenditures survey and is not estimated for in the capital expenditures series.

In addition, the value of *capital items charged to operating expenses* (CICOE) is estimated as a fixed percentage of the total capital and repair expenditures for machinery and equipment in the manufacturing, utilities and trade sectors. *Housing* investment is produced by the Current Investment Indicators Section and is based on projected housing starts, building costs and the value of alterations and improvements in each province. *Residential infrastructure* put in place by developers has been estimated for and the value of that infrastructure which will be turned over to municipalities upon completion has been included in the capital expenditures series under local government investments in capital.

#### 4.3.3 Data Collection Arrangements

Within Statistics Canada several divisions participate in the collection of data which are incorporated into the final production of capital expenditure estimates by the Investment and Capital Stock Division. The Agriculture Division collects information on actual and preliminary actual capital expenditures from the Farm Financial Survey and Crop Surveys. The Public Institutions Division expedites the collection process by providing information from its Local Government Capital Expenditure Survey, while Industry Division contributes small establishment data from the Net Cash Expenditures Survey of the oil and gas industry. Housing estimates are produced by the Current Investment Indicators Section (Investment and Capital Stock Division).

Furthermore, the capital expenditures series consolidates data collected by agencies or departments external to Statistics Canada. Data collected by each provincial/territorial statistical focal point related to education (provincial/territorial schools), health and provincial governments are incorporated into the capital expenditures series. Energy, Mines and Resources Canada, Energy Policy Sector organizes collection of data from large establishments within the oil and gas industry; this data complements Statistics Canada's Industry Division's survey of small establishments operating in the oil and gas industry. Mining industry data are collected at the provincial level by provincial energy, mines and resources departments in Newfoundland, Nova Scotia, Quebec, Ontario, Manitoba and British Columbia.

Les dépenses attribuables aux *services immobiliers* (division L) sont calculées à partir d'une combinaison de données recensées et non recensées. Les établissements engagés dans de grands projets d'aménagement non résidentiels sont choisis et sondés selon les renseignements obtenus à partir des permis de construction, des journaux et des revues spécialisées. Ces données recensées sont complétées par des estimations des investissements propres aux petits et moyens projets. Les indices sont dérivés des tendances dans le secteur des permis de construction, stratifiées selon les provinces et les valeurs des permis. Cependant, le grand groupe 76, soit les agents d'assurance et les services immobiliers, n'est pas visé par l'enquête sur les dépenses en immobilisations et ne fait pas l'objet d'une estimation dans la série.

Finalement, la valeur des *biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation* est estimée selon un pourcentage fixe des dépenses totales en immobilisations et en réparations pour le matériel et l'outillage dans le secteur manufacturier, dans les services publics et dans le commerce. Les chiffres sur les investissements dans le domaine du *logement* sont produits par la Section des indicateurs courants de l'investissement et sont fondés sur les mises en chantier projetées, les coûts de construction et la valeur des rénovations dans chaque province. L'*infrastructure résidentielle* mise en place par les promoteurs est estimée et la valeur des infrastructures qui seront remises aux municipalités une fois achevées est comprise dans la série des dépenses en immobilisations sous la rubrique des administrations locales.

#### 4.3.3 Mode de recueil des données

Plusieurs divisions de Statistique Canada participent au recueil des données comprises dans les estimations finales des dépenses en immobilisations produites par la Division de l'investissement et du stock de capital. La Division de l'agriculture recueille des données sur les dépenses réelles et réelles préliminaires en immobilisations à l'aide de l'Enquête financière sur les fermes et de l'Enquête sur les cultures. La Division des institutions publiques accélère le processus en fournissant les données de son Enquête sur les dépenses en immobilisations des administrations locales, tandis que la Division de l'industrie apporte des données sur les petites entreprises en se fondant sur son Enquête sur les dépenses nettes de l'industrie pétrolière et gazière. Les estimations portant sur le logement sont produites par la Section des indicateurs courants de l'investissement (Division de l'investissement et du stock de capital).

De plus, la série des dépenses en immobilisations comprend des données recueillies par des organismes et ministères extérieurs à Statistique Canada. Ainsi, les données rassemblées par chaque coordonnateur statistique provincial ou territorial dans le domaine de l'enseignement (écoles provinciales et territoriales), de la santé et de l'administration publique sont incorporées dans les séries des dépenses en immobilisations. Le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada organise le recueil de données provenant des grands établissements des secteurs pétroliers et gaziers; ces données viennent compléter l'enquête effectuée par la Division de l'industrie de Statistique Canada auprès des petits établissements actifs dans ces secteurs. Les chiffres portant sur l'industrie minière sont recueillis à l'échelle provinciale par les ministères provinciaux de l'énergie, des mines et des richesses naturelles de Terre-Neuve, de la Nouvelle-Écosse, du Québec, de l'Ontario, du Manitoba et de la Colombie-Britannique.

#### 4.3.4 Survey Periods

The three survey periods are organized and timed to collect four sets of annual data related to intentions, revised intentions, preliminary actual and actual capital and repair expenditures for all sectors of the economy (see Table 1).

**Table 1** Capital Expenditures Series Data Collection

Release Date	Data	Collection Period
February (Y)	Intentions (Y)	Nov. (Y-1) to Feb. (Y)
	Preliminary Actual (Y-1)	Nov. (Y-1) to Feb. (Y)
	Actual (Y-2)	March (Y-1) to Oct. (Y-1)
August (Y)	Revised Intentions (Y)	May (Y) to July (Y)

Y = current calendar year

#### 4.3.4. Périodes d'enquête

Les trois périodes d'enquête sont organisées de telle sorte qu'on recueille quatre ensembles de données annuelles ayant trait aux perspectives, aux perspectives révisées, aux données réelles préliminaires et aux données réelles relativement aux dépenses en immobilisations et en réparations pour toutes les branches de l'économie (voir tableau 1).

**Tableau 1** Recueil des données pour la série des dépenses en immobilisations

Date de publication	Données	Période de collecte
Février (A)	Perspectives (A)	Nov. (A-1) à févr. (A)
	Réelles préliminaires (A-1)	Nov. (A-1) à févr. (A)
	Réelles (A-2)	mars (A-1) à oct. (A-1)
Août (A)	Perspectives révisées (A)	Mai (A) à juillet (A)

A = Année civile courante



## 4.4 Quality Assurance

### 4.4.1 Non-Response Follow-Up

Low response rate to the survey within a specific industry and province/territory represents the primary reason for follow-up. Initially, a general reminder is sent in the form of a mailout to the entire delinquent portion of the sample. If non-response continues, establishments in areas of lowest coverage are solicited by telephone for the return of the completed questionnaire. Actively canvassing sampled non-response establishments increases the response rate and, as a result, estimation for the non-sampled portion of the frame are made more accurate (see 4.5 methodology).

### 4.4.2 Editing

After the questionnaires have been completed and returned, the process of quality assurance continues through data editing. Data are screened at the micro level for internal, survey over survey and year over year inconsistencies.

Add-check edits identify expenditure data that are incorrectly reported in dollars rather than thousands, percentage data failing to add to 100 percent and/or inconsistencies related to the reported totals. Large-difference edits evaluate the consistency of reported expenditures by comparing the current data with reports from a previous survey within the same year and from a different year. On the actual survey for respondents receiving long forms, asset detail edits identify all establishments reporting expenditures on assets or asset details which are inconsistent with previous questionnaire returns or inconsistent with assets commonly used in the respondent's industry. Edit tests will flag reported data for confirmation based on thresholds which are set after evaluating industry coverage and geographic location. In addition, new and large project data are collected from newspapers, trade journals and industry reports. This information is compared to reported data and any inconsistencies are flagged for confirmation.

Once an establishment's reported expenditures data have been flagged by the edit process, additional questionnaire data are consulted for an explanation. For example, the questionnaire section entitled, "Reasons for changes in capital expenditures", contains respondent supplied explanations for changes in capital expenditure. However, if the reason for the inconsistency cannot be ascertained from the questionnaire or other industry information, the reporting establishment is contacted directly for confirmation. Based on this inquiry the data reported are updated to include either new data or an explanation of expenditures.

## 4.4 Assurance de la qualité

### 4.4.1 Suivi des questionnaires non retournés

Les mesures de suivi sont le plus souvent motivées par un faible taux de réponse dans un secteur ou dans une province ou un territoire en particulier. Pour commencer, on envoie un rappel général par la poste à toutes les entités n'ayant pas encore répondu. Si la situation ne se règle pas, on téléphone aux établissements faisant partie des secteurs les plus lacunaires pour les inciter à retourner le questionnaire rempli. Le fait d'intervenir activement auprès des établissements recensés qui ne répondent pas accroît le taux de réponse et permet ainsi d'obtenir des résultats plus précis pour l'estimation de la partie non recensée de la base de sondage (voir 4.5, Méthode).

### 4.4.2 Critique de vraisemblance

Lorsque les questionnaires remplis sont reçus, le processus d'assurance de la qualité se poursuit par la critique de vraisemblance, qui consiste à scruter les données pour détecter les incohérences internes et les anomalies par rapport aux autres enquêtes ou aux autres années.

Les vérifications par additions servent à repérer les chiffres indiqués en unités plutôt qu'en milliers, les pourcentages dont la somme n'arrive pas à 100 et les totaux inexacts. La vérification des différences consiste à évaluer la vraisemblance des dépenses déclarées en les comparant avec les dépenses indiquées lors des enquêtes antérieures de la même année et d'une autre année. Pour l'enquête sur les données réelles auprès des répondants qui reçoivent la formule longue, la vérification du détail des biens permet de découvrir les établissements qui présentent des renseignements sur les biens d'une manière qui ne concorde pas avec les déclarations des questionnaires antérieurs ou avec les réalités communes dans l'industrie. Ces vérifications permettent de marquer les données pour confirmation selon des seuils fixés après évaluation de la portée effective de l'enquête par rapport à l'industrie et selon l'emplacement géographique. De plus, des données sur les grands projets et sur les projets nouveaux sont recueillies dans les journaux, dans les revues spécialisées et dans les rapports de l'industrie. Ces renseignements sont confrontés aux données déclarées et toute incohérence est marquée pour confirmation.

Lorsque les données d'un établissement ont été marquées à l'étape de la critique de vraisemblance, on consulte les autres données du questionnaire pour éclaircir le cas. Par exemple, une section du questionnaire demande au répondant d'indiquer les motifs des changements dans ses dépenses en immobilisations. Toutefois, si l'incohérence ne peut être expliquée à partir du questionnaire ni par d'autres renseignements portant sur l'industrie, on appelle directement l'établissement pour demander une confirmation. Les données sont alors mises à jour, soit par une correction, soit par une explication.

Other micro data editing may occur for reported Gross Book Value or Capacity Utilization. Gross book value edits occur when the reported gross book value of an establishments assets does not coincide with the previously reported gross book value plus current investment in new capital net of disposals. In this case, the establishment is contacted for confirmation of (or an update to) the reported data. Capacity utilization edits identify all those manufacturing and mining establishments operating at less than expected manufacturing or mining capacity. If previous reports are significantly different from the current questionnaire response, the establishment is contacted to confirm or update the reported data.

#### 4.4.3 Macro Data Evaluation

After the estimation process (see 4.5.3 estimation), a comprehensive data set exists for the surveyed and non-surveyed portions of the universe (frame) and therefore trend analysis for the various industries can begin. Commencing with an evaluation of the year over year (or percentage) change in each industry, provinces/territories that have industries or sub-industries experiencing unusual activity are highlighted. In addition, this type of analysis also identifies industries which have the largest impact on Canadian aggregates.

Macro analysis continues with the assessment of information which may be effecting the expenditures in a specific province or industry. This additional information might come in the form of economic indicators such as GDP, productivity, capacity utilization, profits or technological innovation. Factors influencing the expenditures might also include government policies (fiscal policy, monetary policy, grants and/or subsidies) or industry specific information such as meters drilled, import/export data or building permits. Although causality is not drawn, the analysis attempts to link information directly and indirectly related to the industry with recent trends in capital expenditures. As a by product of this analysis, those industries experiencing exceptional activity will undergo further micro data evaluation to determine the reason for the large year over year change.

D'autres vérifications des microdonnées peuvent être effectuées pour les valeurs comptables brutes ou l'utilisation de la capacité. On fait une vérification des valeurs comptables brutes lorsque la valeur déclarée des immobilisations d'un établissement n'égale pas la valeur comptable brute déclarée antérieurement plus les investissements courants en immobilisations nouvelles déduction faite des aliénations. Dans un cas de ce genre, on appelle l'établissement pour qu'il confirme ou corrige les données. La vérification de l'utilisation de la capacité consiste à repérer tous les établissements manufacturiers et miniers qui fonctionnent à une capacité inférieure aux prévisions. Si les déclarations antérieures présentent des différences considérables par rapport aux données du questionnaire examiné, on appelle l'établissement pour qu'il confirme ou corrige les chiffres.

#### 4.4.3 Évaluation des macrodonnées

L'exercice d'estimation (voir 4.5.3, Estimation) permet d'obtenir un ensemble complet de données pour les parties recensées et non recensées de l'univers (base de sondage), donc de commencer l'analyse des tendances des divers secteurs. On commence par une évaluation des changements annuels (ou en pourcentage) dans chaque industrie pour repérer les provinces et territoires comportant des industries ou des sous-industries qui présentent une activité inhabituelle. Ce genre d'analyse met aussi en relief les industries qui ont le plus de poids dans les totaux canadiens.

La macroanalyse se poursuit par l'ajout des facteurs pouvant avoir un effet sur les dépenses dans une province ou dans une industrie en particulier. Ces renseignements supplémentaires peuvent prendre la forme d'indices économiques comme le PIB, la productivité, l'utilisation de la capacité, les bénéfices ou l'innovation technologique. D'autres facteurs peuvent influencer sur les dépenses, par exemple les politiques gouvernementales (politique fiscale, politique monétaire, subventions) ou les données propres à une industrie comme le nombre de mètres forés, l'import-export et les permis de construction. Sans établir un lien de cause à effet, cette analyse vise à mettre en rapport les informations ayant directement et indirectement trait à l'industrie avec les tendances récentes en matière de dépenses d'immobilisations. À la suite de cet exercice, les industries qui présentent une activité exceptionnelle sont soumises à des évaluations de microdonnées plus poussées en vue d'expliquer les différences importantes entre les années.



## 4.5 Methodology

### 4.5.1 Frame and Sample

The frame for the capital expenditures survey comes primarily from the Business Register Division of Statistics Canada with supplementary information coming from other Statistics Canada divisions and federal government departments. The Central Frame Database (CFDB) of the Business Register Division is the primary source for capital expenditures survey frame information. Data collected on the legal, organizational and accounting structure of Canadian business is transformed, by the CFDB, into a business entity that reflects a standardized structure. The various levels of this standardized organizational structure are Enterprise, Company, Establishment and Location; each level is associated with a particular type of economic data.

Since the capital expenditures survey is based on the establishment structure (see section 4.2.2 Classification), it becomes possible to request frame information from the CFDB in a compatible format. The CFDB is able to provide the Capital Expenditures Section (CES) with a frame for Canadian establishments operating in; manufacturing (division D), wholesale (division I), retail (division J), business services (division M), accommodation, food and beverages (division Q) and other services (division R).

The other divisions within Statistics Canada that contribute to the development of the capital expenditures frame include; Education, Health, Industrial Organization and Finance, Industry, Public Institutions, Services, and Transportation. These divisions offer specialized information which, in many cases, augments information on the CFDB and/or provides detailed information necessary to construct frames for major groups or industry groups within divisions. Frame information is also collected from sources outside Statistics Canada. Canada Ports and Energy, Mines and Resources, Canada each provide information vital to the construction of the capital expenditures frame. Furthermore, the CES reviews newspapers, trade journals and other current periodicals to identify planned capital expenditures by new establishments and adds them to the frame.

Industries are surveyed at various levels (two, three or four digit) of the Standard Industrial Classification for information related to capital expenditures. However, before the sample can be selected, the frame must be stratified along province/territory and industry boundaries.

The method of stratification is as follows: the universe (frame) is divided into super stratum along province and industry boundaries, resulting in the grouping of establishments into provincial industry divisions that are mutually exclusive from industry divisions in other provinces. Further stratification of these provincial industry groups into take-all and take-some is based on the establishments sampling weight (e.g. gross business income, shipments or number of employees). The take-some portion is then stratified into stratum two and stratum three based on the minimization of the sum of

## 4.5 Méthode

### 4.5.1 Base de sondage et échantillon

La base de sondage de l'enquête sur les dépenses en immobilisations est principalement fournie par la Division du registre des entreprises de Statistique Canada; certains renseignements complémentaires proviennent d'autres divisions de Statistique Canada et d'autres ministères fédéraux. La Base de données du registre central (BDRC) de la Division du registre des entreprises constitue la première source de données. Les informations rassemblées au sujet des structures juridiques, organisationnelles et comptables des entreprises canadiennes sont transformées dans la BDRC pour constituer des entités conformes à une structure normalisée. Les divers niveaux de cette structure organisationnelle uniformisée sont l'entreprise, la compagnie, l'établissement et l'emplacement; à chaque niveau est associé un type particulier de données économiques.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations étant fondée sur l'établissement (voir la section 4.2.2, Classification), il est possible d'obtenir de la BDRC des informations compatibles. La BDRC peut fournir à la Section des dépenses d'investissement (SDI) une liste d'établissements canadiens actifs dans les secteurs manufacturiers (division D), du commerce de gros (division I), du commerce de détail (division J), des services aux entreprises (division M), de l'hébergement et de la restauration (division Q) et des autres services (division R).

D'autres divisions de Statistique Canada contribuent au développement de la base de sondage des dépenses en immobilisations, notamment les divisions de l'Éducation, de la Santé, de l'Organisation et des Finances de l'industrie, de l'Industrie, des Institutions publiques, des Services et des Transports. Ces divisions apportent des renseignements spécialisés qui, souvent, viennent enrichir la BDRC ou présentent les détails nécessaires pour concevoir les bases de sondage concernant les grands groupes ou les groupes d'industries à l'intérieur des divisions. Certains renseignements proviennent aussi de l'extérieur de Statistique Canada. Ainsi, Ports Canada et Énergie, Mines et Ressources Canada fournissent chacun des informations essentielles à cet égard. Par ailleurs, la SDI consulte les journaux, les revues spécialisées et d'autres périodiques pour être au courant des dépenses en immobilisations planifiées par de nouveaux établissements et ajoutent ces renseignements à la base.

Dans l'enquête concernant les dépenses en immobilisation, les industries sont sondées à plusieurs niveaux (deux, trois ou quatre chiffres) de la Classification type des industries. Cependant, avant la sélection de l'échantillon, la base de sondage doit être stratifiée selon les provinces ou territoires et selon les industries.

La méthode de stratification est la suivante : l'univers (base de sondage) est divisé en strates principales suivant les limites des provinces et des industries, ce qui aboutit au regroupement des établissements en divisions industrielles provinciales étanches. On procède ensuite à une stratification plus poussée pour définir un groupe à tirage partiel et un groupe à tirage complet, selon le poids d'échantillonnage des établissements (revenus bruts de l'entreprise, livraisons, nombre d'employés). Le groupe à tirage partiel est alors divisé en deux autres strates subordonnées, les strates deux et trois, en fonction de la minimisation des deux variances de



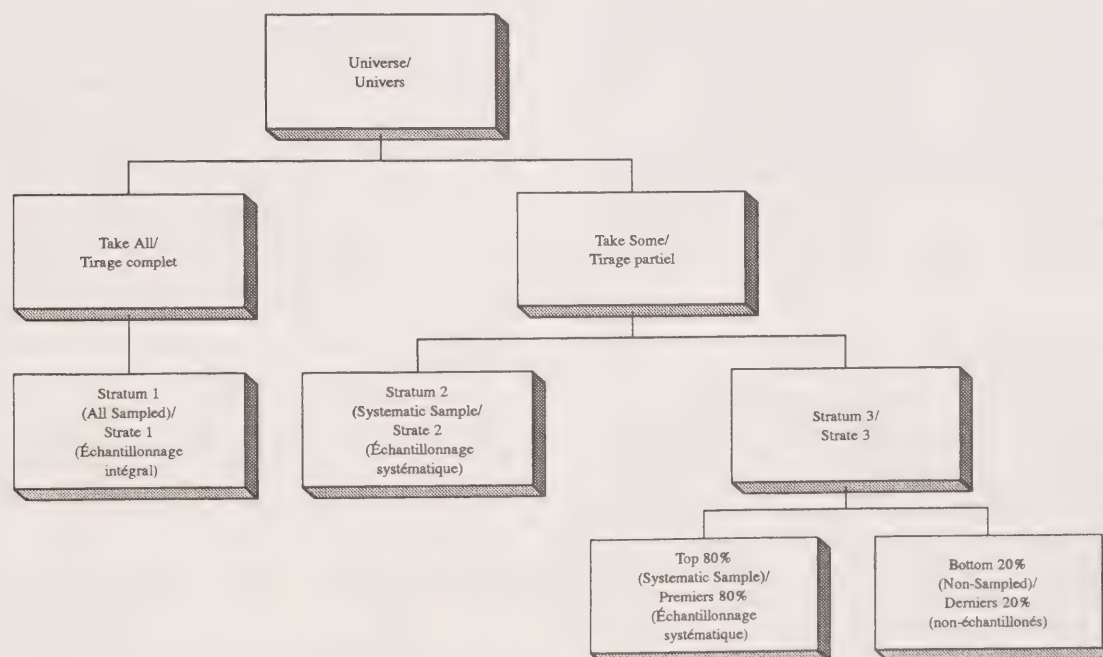
the two resulting sampling weights variances for the take-some portion (i.e. division of the take-some portion into two groups that are as homogeneous as possible). The final frame stratification separates the top 80% of stratum three based on sampling weight. All establishments falling into the take-all portion will be sampled since they are deemed to be self-representing. Each establishment in stratum two is representative of the other stratum two establishments and therefore this stratum can be systematically sampled. Establishments representing the top 80% of stratum three are considered to be homogeneous and therefore these establishments can also be systematically sampled. Establishments grouped into the bottom 20% of stratum three are not considered statistically significant and not sampled. However, their expenditures will be estimated.

The current budget allocation for the capital expenditures survey allows for a sample of 25,000 establishments. The sample is divided across provincial/territorial and industry boundaries based on the relative importance of the industry's previous expenditures, the sampling weight and the number of units in the universe.

la valeur résultante poids d'échantillonnage pour le groupe à tirage partiel (autrement dit, on divise le groupe à tirage partiel en deux sous-ensembles aussi homogènes que possible). Enfin, la dernière stratification consiste à sélectionner les premiers 80% de la strate trois en fonction du poids d'échantillonnage. Tous les établissements faisant partie du groupe à tirage complet sont échantillonnés puisqu'ils sont réputés autoreprésentatifs. Chaque établissement de la strate deux est représentatif des autres établissements de la même strate; cette strate peut donc faire l'objet d'un échantillonnage systématique. Enfin, on considère que les établissements représentant les premiers 80% de la strate trois sont homogènes et peuvent donc aussi être systématiquement échantillonnés. Les établissements rentrant dans les derniers 20% de la strate trois, n'étant pas considérés comme statistiquement importants, ne sont pas échantillonnés. Toutefois, leurs dépenses seront estimées.

Les crédits alloués actuellement à l'enquête sur les dépenses en immobilisations permettent l'échantillonnage de 25 000 établissements. L'échantillon est réparti entre les provinces et territoires ainsi qu'entre les secteurs d'activité selon l'importance relative des dépenses antérieures, le poids d'échantillonnage et le nombre d'unités dans l'univers.

## Frame Stratification/ Stratification de la base de sondage



#### 4.5.2 Imputation

Establishments that fail to respond to the current survey, will have their expenditures imputed based on reported values from the previous survey or the ratio of expenditures to sampling weight for units that do report.

Expenditures of non-respondents are imputed from previously reported data using a rate of change multiplier. The percentage change in expenditures between the previous and current surveys is applied against the previously reported expenditures of non-respondents. This methodology only applies to non-respondents that have reported expenditures in the preceding survey for the same reference year.

A ratio methodology is used in all situations where previously reported data does not exist. Expenditures of non-respondents are imputed based on the ratio of current survey reported expenditures to sampling weight for all respondents that have passed data screening. Each non-respondent's expenditures are imputed when the ratio is applied against the non-respondent's sampling weight, thus producing an estimate of expenditures based on the observable ratio from representative establishments. As with the rate of change multiplier, screening of the data is done to ensure that the contributors are representative of the non-respondents and that there are sufficient data for the production of accurate estimates.

If possible, the ratio methodology employs establishments in the take-all portion of the cell for the imputation of expenditures for take-all non-respondents, while establishments in the take-some portion are used to impute expenditures for take-some non-respondents. If the representative take-all establishments fail to meet sufficient data requirements, the ratio calculation will default to the take-all respondents at the Canada level in the same Standard Industrial Classification (SIC). In a similar fashion, the ratio calculation for the take-some portion will be based on the take-all and take-some portion of the cell, or if that fails the sufficient data requirements, on the take-all and take-some respondents at the Canada level in the same SIC.

#### 4.5.3 Estimation

Expenditures for the non-sampled portion of the frame are extrapolated from surveyed data using a ratio methodology. The ratio is based on the surveyed establishment's expenditures to sampling weight (e.g. gross business income, shipments or employees).

Sample Expenditures \* (Universe - Sample weight)  
(Sample weight)

As with imputation, a screening process ensures the removal of non-representative establishments (outliers) from the calculation. The estimation ratio, which is calculated at the cell level, is then applied against the sampling weight of the universe minus the sample, thus producing expenditure estimates for the non-sampled portion of the frame.

#### 4.5.2 Imputation

Les dépenses des établissements qui ne répondent pas à l'enquête sont imputées selon les valeurs déclarées à l'enquête précédente ou en proportion du poids d'échantillonnage de ces établissements.

Les dépenses des non-répondants sont imputées à partir de données déclarées antérieurement selon un coefficient de changement. Le calcul consiste à prendre le pourcentage de variation des dépenses déclarées entre l'enquête précédente et l'enquête en cours et à l'appliquer aux dépenses déclarées antérieurement par les non-répondants. Cette méthode s'applique seulement aux non-répondants qui ont déclaré des dépenses à l'enquête précédente pour la même année référence.

On recourt à un calcul proportionnel dans tous les cas où l'on ne dispose d'aucune information déclarée précédemment. Les dépenses des non-répondants sont imputées selon le ratio existant entre les dépenses déclarées dans l'enquête en cours et le poids d'échantillonnage de tous les répondants sélectionnés à la suite d'un test préalable. Les dépenses de chaque non-répondant sont imputées lorsque le ratio est appliqué au poids d'échantillonnage du non-répondant, ce qui donne une estimation des dépenses basée sur le ratio observable des établissements représentatifs. Comme avec le coefficient de changement, on effectue une sélection préalable des données afin de s'assurer que les collaborateurs sont représentants des non-répondants et qu'on dispose de données suffisantes pour produire des estimations exactes.

Si possible, dans l'application de la méthode des ratios, on se sert des établissements du groupe à tirage complet de la même cellule pour l'imputation des dépenses des non-répondants du groupe à tirage complet et on se base sur les établissements du groupe à tirage partiel pour l'imputation des dépenses des répondants du groupe à tirage partiel. Si les établissements représentatifs du groupe à tirage complet ne satisfont pas aux critères, le calcul du ratio est effectué en fonction des répondants du groupe à tirage complet faisant partie de la même classe de la CTI (Classification type des industries) à l'échelle du Canada. De même, le calcul du ratio concernant le groupe à tirage partiel se fonde sur les groupes à tirage complet et à tirage partiel de la cellule ou, si les critères ne sont pas remplis, sur les répondants des groupes à tirage partiel et à tirage complet de la même classe de la CTI à l'échelle du Canada.

#### 4.5.3 Estimation

Les dépenses de la partie non échantillonnée de la base de sondage sont extrapolées à partir des données recensées selon une méthode proportionnelle, c'est-à-dire selon le ratio entre les dépenses des établissements recensés et le poids d'échantillonnage (revenus bruts de l'entreprise, livraisons ou employés).

Livraisons de l'échantillon \* (Univers - Poids de l'échantillon)  
Poids de l'échantillon

Comme pour l'imputation, un processus de sélection préalable assure la mise à l'écart des établissements non représentatifs (cas aberrants). Le ratio d'estimation, calculé au niveau de la cellule, est alors appliqué au poids d'échantillonnage de l'univers moins celui de l'échantillon, ce qui donne une estimation des dépenses pour la partie non recensée de la base de sondage.



## 4.6 Users and Uses

Within Statistics Canada, data collected by capital expenditures surveys are used by the System of National Accounts, National Accounts and Environment Division, to benchmark the quarterly projections of gross fixed capital formation by government and businesses. The Investment and Capital Stock Division, National Wealth and Capital Stock Section, uses the investment series to produce estimates of the gross and net capital stock as well as depreciation. In turn, the estimates of capital stock are used in the calculation of productivity estimates. Other Statistics Canada divisions using the investment series in the production of various statistics include Industry Measures and Analysis and Input-Output Division.

In the public sector, aggregated capital investment data are used by the Department of Finance in the development of fiscal policy and to calculate equalization payments to the provinces. The Bank of Canada uses the capital expenditures series in the development of monetary policy while Industry, Science and Technology uses the series in regional industrial policy development.

In the private sector, aggregated capital expenditures data are used in the development of economic policy by institutions such as the chartered banks and consulting firms. Analysis of market demands can be conducted using capital expenditures data, while investment intentions and revised intentions can be used for projecting demands on labour and materials. Through special tabulations, suppliers of machinery and equipment can determine market share through an evaluation of the capital expenditures for the identified machinery and equipment within a particular industry.

Provincial/territorial statistical agencies and departments use the expenditures series in micro data form for the production of various provincially based statistics. Information is shared under Section 11 of the Statistics Act with; the Newfoundland Statistics Agency, the New Brunswick Statistics Agency, the "Bureau de la statistique du Québec", the Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics, the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics, and the British Columbia Central Statistics Bureau for respondents in each of the respective provinces. Furthermore, sharing of information is conducted under Section 12 of the Statistics Act with; the Prince Edward Island Department of Finance, the Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch, the Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury, the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Yukon Bureau of Statistics.

## 4.6 Utilisateurs et utilisations

À Statistique Canada, la Division des comptes nationaux et de l'environnement de la Direction du système de comptabilité nationale se sert des données recueillies lors des enquêtes sur les dépenses en immobilisations pour appuyer les projections de formation brute de capital fixe au gouvernement et dans l'entreprise. Pour sa part, la Section de la richesse nationale et des stocks de capital de la Division de l'investissement et du stock de capital emploie la série sur les investissements pour estimer le stock de capital brut et net ainsi que l'amortissement pour dépréciation. Ces estimations de stock de capital sont ensuite utilisées dans les estimations de productivité. D'autres divisions de Statistique Canada emploient la série des investissements pour produire diverses statistiques, notamment la Division des mesures et de l'analyse des industries et la Division des entrées-sorties.

Dans le secteur public, l'ensemble des données sur les investissements sont utilisées par le ministère des Finances dans l'élaboration de la politique fiscales et dans le calcul des paiements de péréquation aux provinces. La Banque du Canada se sert de la série des dépenses en immobilisations dans la formulation de sa politique monétaire tandis qu'Industrie, Sciences et Technologie Canada en fait usage pour élaborer sa politique industrielle régionale.

Dans le secteur privé, l'ensemble des données sur les investissements permettent à des établissements comme les banques à charte et les sociétés d'experts-conseils d'établir leurs politiques économiques. Les données sur les dépenses en immobilisations servent aussi à analyser la demande sur le marché, tandis que les perspectives d'investissements et les perspectives révisées peuvent servir à prévoir la demande portant sur la main-d'oeuvre et les matériaux. En cons des totalisations, les fournisseurs de matériel et d'outillage peuvent connaître les parts de marché en évaluant les dépenses en immobilisations consacrées aux différents types de matériel et d'outillage dans chaque secteur.

Les organismes et ministères chargés des statistiques provinciales et territoriales emploient aussi la série des dépenses sous forme de microdonnées dans l'exécution de leur mandat. Conformément à l'article 11 de la *Loi sur la statistique*, les renseignements se rapportant aux diverses provinces sont communiqués respectivement à la Newfoundland Statistics Agency, à l'Agence de la statistique du Nouveau-Brunswick, au Bureau de la statistique du Québec, à l'Unité de la statistique du ministère du Trésor et de l'Économie de l'Ontario, au Bureau de la statistique du Manitoba, au Saskatchewan Bureau of Statistics, et au British Columbia Central Statistics Bureau. Des données sont aussi transmises conformément à l'article 12 de la *Loi sur la statistique* au Department of Finance de l'Île-du-Prince-Édouard, à la Statistics and Research Services Branch du Department of Development de la Nouvelle-Écosse, à la Budget Planning and Economics Division de la Treasury Branch de l'Alberta, au Bureau de la statistique des Territoires du Nord-Ouest et au Bureau de la statistique du Yukon.



Also through Section 12 data sharing agreements, the following provincial departments are given access to mining related micro data; the Newfoundland Department of Mines and Energy, the Nova Scotia Department of Natural Resources, the New Brunswick Department of Natural Resources, Ministry of Northern Development and Mines of Ontario, the Manitoba Department of Energy and Mines, and the British Columbia Ministry of Energy, Mines and Petroleum Resources. The Mineral Policy and Energy Policy Sectors of Energy, Mines and Resources Canada have access to micro data related to the mining industry and the petroleum and natural gas industry, respectively.

Toujours dans le cadre d'ententes conclues en vertu de l'article 12, les ministères provinciaux suivants ont accès aux microdonnées portant sur les mines : le Department of Mines and Energy de Terre-Neuve, le Department of Natural Resources de Nouvelle-Écosse, le ministère des Ressources naturelles du Nouveau-Brunswick, le ministère du Développement du Nord et des Mines de l'Ontario, le ministère de l'Énergie et des Mines du Manitoba et le Ministry of Energy, Mines and Petroleum Resources de la Colombie-Britannique. Les secteurs de la Politique minérale et de la Politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada ont accès respectivement aux microdonnées portant sur l'industrie minière et sur l'industrie du pétrole et du gaz naturel.

## 4.7 Expenditure Series Chronology

In **1941** the Dominion Bureau of Statistics initiated the first actual capital expenditure series with the collection of, among other information, capital expenditure data on selected industries. The first forecast of investment was released to the public in the fall of **1946** as *Capital, Repair and Maintenance Expenditures of Business Enterprises in Canada: Forecast 1946*.

In **1947**, the scope of the capital expenditure series was expanded to include capital items charged to operating expenses. The addition of this type of capital expenditure increased the accuracy of the reported data by providing an estimate of all those items which add to the capital stock of the country, but were not capitalized by the reporting industries.

Since 1946, the coverage of capital expenditure survey has grown to encompass more sectors of the economy. Capital expenditures for the mining and manufacturing sub-industries were presented in the *Service Bulletin: Investment Statistics* (Catalogue 61-007) starting in **1975**, followed by the first appearance of energy related data in **1976**. The release of energy related data in volume 2, number 2 of the *Service Bulletin: Investment Statistics* included current year data as well as estimates dating back to 1955.

In **1978** the first issue of *Capital and Repair Expenditures: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-214) was released with estimates for 1976 and 1977.

The introduction of *The Daily* (catalogue 11-001), in **1980**, signified the replacement of the Service Bulletin as the primary vehicle for disseminating mining industry and energy related industries capital expenditure data. Expenditures for the mining sector appeared in this format from 1980 to 1982.

Energy related data was incorporated into *Capital and Repair Expenditures: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-214) in **1981**. Further developments in the production of manufacturing sub-industry data were achieved in **1982** with the publication of the historical series from 1960 to 1967, for 20 major groups and sub-industries, in *Investment Statistics: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-518).

The definition of capital expenditures, related to exploration and development in the mining sector, was expanded in **1982** to include field expenditures on all physical work and surveys and other related costs such as applied administration costs, general overhead and lease rental costs. *Investment Statistics: Exploration,*

## 4.7 Chronologie de la série des dépenses en immobilisations

En **1941**, le Bureau fédéral de la statistique donne le coup d'envoi à la première véritable série sur les dépenses en immobilisations en recueillant, entre autres, des données sur les dépenses en immobilisations provenant de certains secteurs. Les premières prévisions d'investissements sont publiées à l'automne **1946** sous le titre *Dépenses d'immobilisation, de réparation et d'entretien des entreprises commerciales au Canada : prévisions 1946*.

En **1947**, le champ de la série des dépenses en immobilisations s'élargit avec l'inclusion des biens d'investissement imputés aux dépenses d'exploitation. Cette nouveauté accroît la précision des données en permettant l'estimation des biens qui comptent dans le stock de capital du pays sans être immobilisés par les entreprises répondantes.

Depuis 1946, la portée de l'enquête sur les dépenses en immobilisations s'est accrue pour englober de nouvelles branches de l'économie. Les dépenses en immobilisations des sous-industries minières et manufacturières sont publiées dans *Statistique des investissements - Bulletin de service* (catalogue 61-007) depuis **1975**; pour les données sur l'énergie, la première parution remonte à **1976**. Les données sur l'énergie publiées dans le numéro 2 du volume 2 de *Statistique des investissements - Bulletin de service* portaient sur l'année en cours et présentaient des estimations remontant à 1955.

En **1978** paraît le premier numéro de *Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-214), avec des estimations pour 1976 et 1977.

Le *Quotidien* (catalogue 11-001), en **1980**, remplace le *Bulletin de service* à titre de principal organe de diffusion des données sur les dépenses en immobilisations des secteurs des mines et de l'énergie. Les dépenses du secteur minier paraissent dans cette publication de 1980 à 1982.

Les données sur l'énergie sont greffées à *Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-214) en **1981**. La publication des données portant sur les sous-industries manufacturières connaît un nouveau tournant en **1982** avec la parution de la série historique portant sur les années 1960 à 1967, pour 20 grands groupes et sous-industries, dans *Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-518).

La définition de *dépenses en immobilisations*, en rapport avec l'exploration et la mise en valeur dans le secteur minier, est élargie en **1982** pour comprendre les frais de travaux physiques et de levés exécutés sur le terrain ainsi que les frais connexes tels que les frais de location à bail, les frais généraux et les frais d'administration passés en charges.

*Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies* (catalogue 61-216) was released for the first time in **1983**.

In **1986**, the 1985 Actual Survey was expanded to include asset detail on new assets, used assets, renovations/retrofit for both construction and machinery and equipment. This new survey format also included other data items such as the reason for disposal/sale/write-downs of fixed assets, age of assets, lives of assets, reasons for expenditure and gross book value of asset. In addition, non-military machinery and equipment expenditures were now included under Department of National Defence expenditures.

Catalogue 61-216 was expanded in **1987** to include detailed data from the petroleum and natural gas industry (dating back to 1985) and energy related industries, which were previously included in catalogue 61-214.

In line with the National Accounts capital expenditure requirements and the movement toward streamlined operations, Statistics Canada stopped collecting and publishing data on non-producing exploration companies in **1990**. These data are now surveyed by Energy, Mines and Resources Canada.

The most recent changes occurred in **1993** with the conversion to the 1980 Standard Industrial Classification and the incorporation of catalogues 61-214 and 61-216 into *Private and Public Investment in Canada* (catalogues 61-205 and 61-206).

Data prior to 1956 are only available in hard copy form, while subsequent historical data are available on CANSIM or from the Investment and Capital Stock Division of Statistics Canada.

*Statistique des investissements - Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration* (catalogue 61-216), paraît pour la première fois en **1983**.

En **1986**, l'enquête sur les données réelles de 1985 s'élargit pour comprendre des renseignements détaillés sur les biens nouveaux, les biens usagés, les rénovations et les réfections des constructions, du matériel et de l'outillage. Cette nouvelle formule vise aussi d'autres objets, notamment les motifs d'aliénation, de vente ou de réduction des immobilisations, l'âge des biens, la durée de vie des biens, les motifs des dépenses et la valeur comptable brute. De plus, le matériel ou l'outillage non militaires sont maintenant imputés au ministère de la Défense.

La portée de la publication n° 61-216 commence en **1987** à englober des données détaillées provenant des secteurs du pétrole et du gaz naturel (remontant à 1985) ainsi que de l'énergie, qui étaient auparavant comprises dans la publication n° 61-214.

Conformément aux exigences de la comptabilité nationale en matière de dépenses en immobilisations et à la tendance en faveur d'une simplification des opérations, Statistique Canada cesse en **1990** de recueillir et de publier des données sur les compagnies d'exploration non productrices. Ces données sont maintenant recensées par Énergie, Mines et Ressources Canada.

Les derniers changements ont eu lieu en **1993**, avec l'adoption de la Classification type des industries de 1980 et la fusion des publications n°s 61-214 et 61-216 dans *Investissements privés et publics au Canada*, (cat. 61-205 et 61-206).

Les données d'avant 1956 existent sur papier seulement, mais les données historiques ultérieures peuvent être obtenues sur CANSIM ou à la Division de l'investissement et du stock de capital de Statistique Canada.



## 5. Quality Measures

## 5. Mesures de la qualité

## 5.1 Coverage of the 1993 Investment Survey

## 5.1 Couverture de l'enquête de 1993 sur les investissements

Divisions	Percentage / Pourcentage			\$ millions / millions de \$
	Reported / Déclaré	Imputed / Imputé	Estimated / Estimé	Total
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	68.5	30.7	0.8	167.5
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	97.1	2.2	0.7	7264.9
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	68.5	9.6	21.9	14443.8
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage (G)	92.9	0.4	6.7	5357.5
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics (H)	91.3	0.4	8.3	19166.9
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros (I)	45.4	5.9	48.7	1678.5
Retail trade industries Industries du commerce de détail (J)	42.9	11.8	45.3	3121.9
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financier et des assurances (K)	97.7	1.3	1.0	5362.6
Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances (L)	52.7	0.2	47.1	3747.1
Business service industries Industries des services aux entreprises (M)	85.4	3.6	11.0	1143.2
Government service industries Industries des services gouvernementaux (N)	100.0	-	-	13511.5
Educational service industries Industries des services d'enseignement (O)	97.1	2.4	0.5	3280.2
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux (P)	88.1	8.4	3.5	2151.6
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration (Q)	26.2	4.3	69.5	1142.4
Other service industries Autres industries de services (R)	77.2	8.4	14.4	3911.5
<b>Total Surveyed / Enquêtées</b>	<b>75.4</b>	<b>6.0</b>	<b>18.6</b>	<b>85451.1</b>
Agricultural and related service industries Industries agricoles et de services connexes (A)	-	-	-	2634.2
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	-	-	-	143.4
Construction industries Industries de la construction (F)	-	-	-	1783.6
Housing Logement	-	-	-	34274.2
<b>Total Non-Surveyed / Non enquêtées</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>38835.4</b>
<b>Grand Total</b>				<b>124286.5</b>



6. Statistical Tables

6. Tableaux statistiques



**Table 1, Summary by Division, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 1, Résumé par division, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3101 Numéro de matrice Cansim 3101		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1992 1993 1993	861.1 844.2 844.2	1759.5 1725.0 1790.0	2620.6 2569.2 2634.2	463.6 476.6 476.6	1530.7 1592.1 1592.0	1994.3 2068.7 2068.6	1324.7 1320.8 1320.8	3290.2 3317.1 3382.0	4614.9 4637.9 4702.8
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	1992 1993 1993	64.4 63.5 63.5	79.5 79.9 79.9	143.9 143.4 143.4	39.5 40.5 40.5	156.6 162.1 162.1	196.1 202.6 202.6	103.9 104.0 104.0	236.1 242.0 242.0	340.0 346.0 346.0
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1992 1993 1993	80.4 108.9 111.5	40.2 48.8 56.0	120.6 157.6 167.5	52.7 49.9 49.8	129.5 113.3 113.1	182.2 163.2 162.9	133.1 158.7 161.3	169.7 162.1 169.1	302.8 320.8 330.4
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1992 1993 1993	5269.4 6033.2 6174.2	715.8 889.3 1090.7	5985.3 6922.5 7264.9	455.8 495.9 490.4	2225.1 2292.0 2294.6	2680.8 2788.0 2785.0	5725.2 6529.1 6664.6	2940.9 3181.4 3385.3	8666.1 9710.5 10050.0
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	1992 1993 1993	2271.9 1907.6 1813.1	12074.0 12944.0 12630.7	14345.9 14851.6 14443.8	1103.4 1190.9 1183.5	7195.4 7398.2 7372.0	8298.8 8589.1 8555.5	3375.3 3098.5 2996.6	19269.4 20342.2 20002.8	22644.7 23440.7 22999.4
Construction industries Industries de la construction (F)	1992 1993 1993	289.7 295.3 288.4	1500.6 1531.2 1495.2	1790.3 1826.5 1783.6	67.9 69.1 67.1	1115.9 1136.8 1104.6	1183.8 1205.9 1171.7	357.6 364.4 355.5	2616.5 2668.0 2599.8	2974.1 3032.4 2955.3
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage (G)	1992 1993 1993	3311.2 3316.4 3047.3	2431.6 2807.1 2310.2	5742.8 6123.4 5357.5	1702.6 1739.9 1722.5	3840.8 3741.3 3704.1	5543.4 5481.2 5426.6	5013.9 5056.2 4769.8	6272.3 6548.4 6014.3	11286.2 11604.7 10784.1
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics (H)	1992 1993 1993	10662.9 10731.7 10537.2	9793.4 9218.7 8629.7	20456.3 19950.4 19166.9	1511.6 1575.2 1573.8	3100.7 3214.2 3212.1	4612.2 4789.4 4785.8	12174.4 12306.9 12111.0	12894.1 12432.8 11841.8	25068.5 24739.7 23952.8
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros (I)	1992 1993 1993	380.9 376.5 334.2	1382.0 1442.5 1344.4	1762.8 1819.1 1678.5	156.6 157.4 164.9	378.0 362.7 363.9	534.5 520.0 528.8	537.4 533.9 499.0	1759.9 1805.2 1708.3	2297.4 2339.1 2207.4
Retail trade industries Industries du commerce de détail (J)	1992 1993 1993	955.8 1178.9 1058.3	1850.1 1934.6 2063.7	2806.0 3113.5 3121.9	457.0 484.7 484.4	583.6 601.2 608.5	1040.6 1086.0 1092.8	1412.8 1663.6 1542.6	2433.8 2535.8 2672.2	3846.6 4199.4 4214.8
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1992 1993 1993	657.8 623.2 663.4	4182.5 4449.4 4699.1	4840.3 5072.6 5362.5	198.6 210.4 210.8	333.2 345.9 347.4	531.8 556.3 558.2	856.4 833.6 874.3	4515.7 4795.3 5046.5	5372.1 5628.8 5920.7

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 1, Summary by Division, Canada (1)**  
**Tableau 1, Résumé par division, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3101 Numéro de matrice Cansim 3101		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	4147.6	500.6	4648.2	629.9	109.9	739.8	4777.6	610.4	5388.0
	1993	3679.7	405.9	4085.5	559.6	90.8	650.5	4239.3	496.7	4736.0
	1993	3333.0	414.1	3747.1	554.9	90.7	645.6	3887.9	504.8	4392.7
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	139.9	1037.6	1177.5	32.8	250.6	283.4	172.6	1288.2	1460.9
	1993	81.1	1220.8	1301.9	33.3	266.8	300.2	114.5	1487.6	1602.1
	1993	60.0	1083.2	1143.2	32.6	256.3	288.9	92.7	1339.5	1432.1
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	10192.7	2819.6	13012.3	3701.0	850.8	4551.8	13893.7	3670.4	17564.1
	1993	11311.0	3038.7	14349.7	3641.0	852.6	4493.5	14952.0	3891.3	18843.3
	1993	10535.6	2975.8	13511.5	3641.0	852.6	4493.5	14176.6	3828.4	18005.0
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	2399.0	717.9	3116.9	1174.0	137.2	1311.2	3573.0	855.1	4428.1
	1993	2574.9	665.2	3240.1	1172.0	136.7	1308.7	3746.9	801.9	4548.8
	1993	2588.3	692.0	3280.2	1171.0	136.1	1307.0	3759.2	828.1	4587.3
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	1248.4	733.5	1981.9	296.4	351.6	648.0	1544.9	1085.1	2630.0
	1993	1285.8	753.3	2039.0	294.6	350.3	644.9	1580.4	1103.5	2683.9
	1993	1346.7	804.9	2151.6	295.1	350.6	645.7	1641.8	1155.4	2797.3
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	635.8	642.2	1278.0	180.2	517.1	697.3	816.0	1159.3	1975.3
	1993	556.6	550.9	1107.5	213.0	530.1	743.1	769.6	1081.0	1850.6
	1993	494.7	647.7	1142.4	212.5	530.2	742.7	707.2	1177.9	1885.0
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	286.9	2942.4	3229.3	557.7	486.8	1044.5	844.6	3429.3	4273.8
	1993	299.8	3252.7	3552.5	568.7	492.0	1060.7	868.6	3744.6	4613.2
	1993	405.3	3506.2	3911.5	548.1	473.7	1021.8	953.4	3979.9	4933.3
Sub-total goods producing industries	1992	17879.9	21279.4	39159.3	3081.9	13770.5	16852.4	20961.8	35049.9	56011.7
	1993	18414.1	22206.3	40620.3	3262.1	14187.4	17449.5	21676.2	36393.7	58069.8
Total partiel branches productrices des biens	1993	18400.6	21685.8	40086.5	3247.0	14131.0	17378.0	21647.6	35816.9	57464.5
Sub-total services producing industries	1992	25975.9	23923.7	49899.6	9699.3	9522.9	19222.2	35675.2	33446.6	69121.8
	1993	26854.2	24751.7	51605.8	9710.6	9491.7	19202.3	36564.8	34243.4	70808.2
Total partiel branches productrices de services	1993	25298.4	24627.5	49925.9	9672.4	9433.6	19106.0	34970.8	34061.1	69031.8
Housing (4) Logement (4)	1992	33246.0	—	33246.0	4068.7	—	4068.7	37314.7	—	37314.7
	1993	34552.6	—	34552.6	3879.9	—	3879.9	38432.5	—	38432.5
	1993	34274.2	—	34274.2	3711.5	—	3711.5	37985.7	—	37985.7
Total	1992	77101.8	45203.1	122305.0	16849.9	23293.4	40143.2	93951.7	68496.5	162448.2
	1993	79820.8	46957.9	126778.7	16852.6	23679.1	40531.8	96673.4	70637.1	167310.5
	1993	77973.2	46313.3	124286.5	16530.9	23564.6	40195.5	94604.1	69877.9	164482.0

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 2, Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada (1)****Tableau 2, Division D, Industries des mines, carrières et puits de pétrole, Canada (1)**

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mining industries Industries des mines (0600)	1992	961.4	414.5	1375.8	164.2	1395.1	1559.3	1125.6	1809.6	2935.2
	1993	1006.5	482.2	1488.7	174.9	1386.8	1561.7	1181.5	1868.9	3050.4
	1993	893.1	633.4	1526.5	174.5	1397.4	1571.9	1067.6	2030.8	3098.4
Metal mines Mines de métaux (0610)	1992	695.7	278.6	974.4	131.6	888.9	1020.5	827.4	1167.5	1994.9
	1993	700.3	289.1	989.4	132.6	882.4	1014.9	832.9	1171.5	2004.3
	1993	688.3	356.1	1044.5	132.3	879.4	1011.7	820.6	1235.6	2056.2
Gold mines Mines d'or (0611)	1992	183.8	73.8	257.6	31.6	162.0	193.7	215.4	235.8	451.3
	1993	179.2	96.6	275.7	32.1	177.3	209.4	211.2	273.9	485.1
	1993	177.9	95.3	273.2	32.0	177.2	209.2	210.0	272.5	482.5
Copper and copper-zinc mines Mines de cuivre et de cuivre-zinc (0612)	1992	128.4	82.7	211.1	19.6	181.0	200.6	148.0	263.7	411.7
	1993	163.9	85.2	249.1	20.8	176.1	196.8	184.7	261.3	445.9
	1993	158.2	87.3	245.4	20.5	173.3	193.8	178.7	260.5	439.2
Nickel-copper mines Mines de nickel-cuivre (0613)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Silver-lead-zinc mines Mines de zinc-plomb-argent (0614)	1992	73.4	22.8	96.2	16.6	107.1	123.7	90.0	129.9	219.9
	1993	76.4	22.0	98.4	14.3	99.8	114.1	90.7	121.8	212.5
	1993	71.3	18.1	89.4	14.3	99.7	114.0	85.6	117.8	203.4
Molybdenum mines Mines de molybdène (0615)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Uranium mines Mines d'uranium (0616)	1992	86.3	15.1	101.4	X	X	X	X	X	X
	1993	95.4	8.4	103.7	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	106.2	46.3	152.5
Iron mines Mines de fer (0617)	1992	X	X	105.1	X	X	220.1	X	X	325.2
	1993	X	X	89.0	X	X	208.7	X	X	297.8
	1993	55.9	17.7	73.5	13.6	195.1	208.7	69.4	212.8	282.3
Other metal mines Autres mines de métaux (0618)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Non metal mines Mines de minerais non métalliques (0620)	1992	116.4	59.5	175.9	22.6	208.0	230.6	139.0	267.5	406.5
	1993	121.0	91.6	212.6	25.3	201.4	226.7	146.3	293.0	439.4
	1993	120.8	103.9	224.8	25.3	201.4	226.7	146.2	305.3	451.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 2, Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada (1)**  
**Tableau 2, Division D, Industries des mines, carrières et puits de pétrole, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Asbestos mines Mines d'amiante (0621)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Peat industry Tourbières (0622)	1992 1993 1993	X X 1.1	X X 6.5	4.2 X 7.6	X X X	X X X	2.9 X 1.4	X X X	X X X	7.1 X 9.0
Gypsum mines Mines de gypse (0623)	1992 1993 1993	6.4 7.1 9.7	6.6 3.6 7.5	13.0 10.7 17.1	1.2 1.1 1.1	16.0 15.7 15.7	17.2 16.8 16.8	7.6 8.2 10.7	22.6 19.3 23.2	30.2 27.5 33.9
Potash mines Mines de potasse (0624)	1992 1993 1993	42.1 45.9 36.9	35.3 61.3 61.8	77.5 107.1 98.7	9.7 10.5 10.5	121.3 119.5 119.5	131.0 130.0 130.0	51.8 56.4 47.4	156.6 180.8 181.3	208.4 237.2 228.7
Salt mines Mines de sel (0625)	1992 1993 1993	7.4 5.9 4.9	10.7 20.0 20.1	18.1 25.9 25.0	9.0 9.6 X	21.0 20.4 X	29.9 30.0 30.0	16.4 15.4 X	31.6 40.4 X	48.0 55.8 55.0
Other non-metal mines Autres mines de minerais non métalliques (0629)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Coal mines Mines de charbon (0630)	1992 1993 1993	149.2 185.3 83.9	76.4 101.5 173.4	225.6 286.7 257.3	10.0 17.0 16.9	298.2 303.0 316.5	308.2 320.0 333.5	159.2 202.3 100.8	374.6 404.5 489.9	533.8 606.7 590.8
Bituminous coal mines Mines de houille grasse (0631)	1992 1993 1993	144.7 181.9 77.3	55.4 63.7 140.4	200.1 245.6 217.6	9.9 16.9 16.8	260.7 260.8 274.4	270.5 277.7 291.2	154.5 198.7 94.0	316.1 324.6 414.8	470.6 523.3 508.8
Subbituminous coal mines Mines de houille maigre (0632)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Lignite coal mines Mines de lignite (0633)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Other coal mines Autres mines de charbon *(0639)	1992 1993 1993	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

Table 2, Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada (1)

Tableau 2, Division D, Industries des mines, carrières et puits de pétrole, Canada (1)

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Crude petroleum and natural gas industries	1992	4297.6	263.1	4560.6	289.3	742.5	1031.8	4586.9	1005.6	5592.5
Industries du pétrole brut et du gaz naturel (0700)	1993	5024.6	366.7	5391.3	319.2	816.8	1135.9	5343.7	1183.5	6527.2
	1993	5280.3	406.3	5686.6	314.0	807.6	1121.6	5594.3	1213.9	6808.2
Conventional crude and natural gas industry	1992	4109.6	105.7	4215.4	X	X	X	X	X	X
Industries de l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel selon des méthodes classiques (0711)	1993	4774.0	88.6	4862.5	X	X	X	X	X	X
	1993	5038.9	91.1	5130.0	X	X	X	X	X	X
Non conventional crude oil industry	1992	187.9	157.3	345.3	X	X	X	X	X	X
Industries de l'extraction du pétrole brut selon des méthodes non classiques (0712)	1993	250.6	278.2	528.8	X	X	X	X	X	X
	1993	241.4	315.2	556.6	X	X	X	X	X	X
Quarry and sand pit industries	1992	X	X	22.9	X	X	43.0	X	X	65.9
Industries des carrières et sablières (0800)	1993	X	X	29.3	X	X	41.3	X	X	70.5
	1993	0.2	33.6	33.8	0.5	41.8	42.4	0.7	75.4	76.1
Stone quarries	1992	X	X	13.1	X	X	22.5	X	X	35.6
Carrières (0810)	1993	X	X	20.8	X	X	22.1	X	X	42.9
	1993	X	X	22.9	X	X	22.8	X	X	45.7
Sand and Gravel pits	1992	X	X	9.8	X	X	20.4	X	X	30.2
Sablières et gravières (0820)	1993	X	X	8.4	X	X	19.2	X	X	27.6
	1993	X	X	10.8	X	X	19.6	X	X	30.4
Service industries incidental to mineral extraction	1992	X	X	25.9	X	X	46.7	X	X	72.6
Industries des services miniers (0900)	1993	X	X	13.2	X	X	49.1	X	X	62.3
	1993	0.7	17.4	18.1	1.3	47.8	49.2	2.0	65.2	67.2
Service industries incidental to crude, petroleum and natural gas	1992	X	X	25.9	X	X	46.7	X	X	72.6
Industries des services relatifs à l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel (0910)	1993	X	X	13.2	X	X	49.1	X	X	62.3
	1993	0.7	17.4	18.1	1.3	47.8	49.2	2.0	65.2	67.2
Service industries incidental to mining	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Industries des services relatifs à l'extraction minière (0920)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Total	1992	5269.4	715.8	5985.3	455.8	2225.1	2680.8	5725.2	2940.9	8666.1
	1993	6033.2	889.3	6922.5	495.9	2292.0	2788.0	6529.1	3181.4	9710.5
	1993	6174.2	1090.7	7264.9	490.4	2294.6	2785.0	6664.6	3385.3	10050.0

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, Intentions 1993, revised Intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 2A, Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 2A, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par groupe d'industries, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3131 Numéro de matrice Cansim 3131		On-Property Exploration Exploration sur la propriété	On-Property Development Mise en valeur au chantier	Structures Ouvrages	Total Construction Construction total
		(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Metal mines</b>	<b>1992</b>	<b>58.0</b>	<b>521.3</b>	<b>116.4</b>	<b>695.7</b>
<b>Mines de métaux (0610)</b>	<b>1993</b>	<b>52.5</b>	<b>528.9</b>	<b>118.8</b>	<b>700.3</b>
	<b>1993</b>	<b>35.8</b>	<b>523.2</b>	<b>129.3</b>	<b>688.3</b>
Gold mines	1992	21.2	136.6	25.9	183.7
Mines d'or	1993	17.7	142.2	19.2	179.1
(0611)	1993	12.8	142.3	22.9	177.9
Copper and copper-zinc mines	1992	11.6	80.2	36.7	128.4
Mines de cuivre et de cuivre-zinc (0612)	1993	12.9	111.9	39.1	163.9
	1993	5.7	103.6	48.9	158.2
Nickel-copper mines	1992	X	X	X	X
Mines de nickel-cuivre	1993	X	X	X	X
(0613)	1993	X	X	X	X
Silver-lead-zinc mines	1992	3.9	54.2	15.3	73.4
Mines de zinc-plomb-argent	1993	X	59.7	X	76.4
(0614)	1993	X	53.8	X	71.3
Molybdenum mines	1992	...	...	...	...
Mines de molybdène	1993	...	...	...	...
(0615)	1993	...	...	...	...
Uranium mines	1992	X	X	X	86.3
Mines d'uranium	1993	X	X	X	95.4
(0616)	1993	X	X	X	100.6
Iron mines	1992	-	X	X	X
Mines de fer	1993	-	X	X	X
(0617)	1993	-	X	X	X
Other metal mines	1992	X	X	-	X
Autre mines de métaux	1993	X	X	-	X
(0619)	1993	X	X	-	X
<b>Non-metal mines</b>	<b>1992</b>	<b>8.1</b>	<b>100.9</b>	<b>7.5</b>	<b>116.4</b>
<b>Mines de minerais non métalliques (0620)</b>	<b>1993</b>	<b>8.8</b>	<b>105.3</b>	<b>6.9</b>	<b>121.0</b>
	<b>1993</b>	<b>7.1</b>	<b>106.8</b>	<b>6.8</b>	<b>120.7</b>
Asbestos mines	1992	X	X	X	X
Mines d'amiante	1993	X	X	X	X
(0621)	1993	X	X	X	X
Peat industry	1992	-	-	X	X
Tourbières	1993	-	-	-	-
(0622)	1993	-	-	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, Intentions 1993, revised Intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 2A, Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada (1)**  
**Tableau 2A, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par groupe d'industries, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3131 Numéro de matrice Cansim 3131		On-Property Exploration Exploration sur la propriété	On-Property Development Mise en valeur au chantier	Structures Ouvrages	Total Construction Construction total
		(1)	(2)	(3)	(4)
Gypsum mines Mines de gypse (0623)	1992 1993 1993	- - -	4.9 5.8 X	1.6 1.3 X	6.4 7.1 9.5
Potash mines Mines de potasse (0624)	1992 1993 1993	X X X	X 35.7 X	1.8 X X	42.1 45.9 36.9
Salt mines Mines de sel (0625)	1992 1993 1993	- - -	X X 2.9	X X 2.0	7.4 5.9 4.9
Other non metal mines Autres mines de minéraux non métalliques (0629)	1992 1993 1993	X X -	X X -	X X X	X X X
Coal mines Mines de charbon (0630)	1992 1993 1993	1.6 2.9 4.5	111.9 162.3 47.2	35.8 20.0 32.1	149.2 185.2 83.8
Bituminous coal mines Mines de houille grasse (0631)	1992 1993 1993	1.5 2.9 4.3	108.8 159.2 42.4	34.4 19.8 30.4	144.7 181.9 77.2
Subbituminous coal mines Mines de houille maigre (0632)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X
Lignite coal mines Mines de lignite (0633)	1992 1993 1993	- - X	X X X	X X X	X X X
Other coal mines Autre mines de charbon *(0639)	1992 1993 1993	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...
<b>Total</b>	<b>1992 1993 1993</b>	<b>67.6 64.3 47.4</b>	<b>734.0 796.6 677.2</b>	<b>159.6 145.7 168.4</b>	<b>961.3 1006.5 893.1</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 2B, Exploration and Development, By Mining Companies, By Province and Territory.**  
**Tableau 2B, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières,**  
**par provinces et territoires.**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3132 Numéro de matrice Cansim 3132		On-Property Exploration Exploration sur la Propriété	On-Property Development Mise en Valeur au chantier	Structures Ouvrages	Total Construction Construction Total
		(1)	(2)	(3)	(4)
Newfoundland Terre-Neuve	1992	X	X	X	38.0
	1993	-	X	X	31.2
	1993	-	X	X	33.8
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1992	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1992	-	X	X	X
	1993	-	X	X	X
	1993	-	X	X	X
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1992	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X
Québec	1992	X	158.9	X	X
	1993	X	184.2	X	X
	1993	X	162.2	X	X
Ontario	1992	20.0	181.7	32.5	234.2
	1993	18.4	168.4	31.4	218.2
	1993	9.0	189.7	40.9	239.6
Manitoba	1992	X	X	X	X
	1993	X	X	X	61.8
	1993	X	X	X	46.3
Saskatchewan	1992	11.5	71.2	22.5	105.1
	1993	10.3	89.3	32.1	131.8
	1993	X	X	32.9	130.0
Alberta	1992	X	11.7	X	14.8
	1993	2.2	6.5	1.7	10.4
	1993	X	9.5	X	12.5
British Columbia Columbia-Britannique	1992	4.0	137.0	55.2	196.1
	1993	4.7	183.9	19.8	208.4
	1993	4.4	82.5	10.5	97.4
Yukon	1992	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1992	X	X	5.4	39.6
	1993	X	X	4.5	28.3
	1993	X	22.1	X	25.0
Canada (1)	1992	67.6	734.0	159.6	961.3
	1993	64.3	796.6	145.7	1006.5
	1993	47.4	677.2	168.5	893.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, intentions 1993.

Note: revised intentions 1992, Dépenses réelles provisoires 1993, perspectives 1993.

**Table 2C, Exploration and Development Expenditures in the Petroleum and Natural Gas Industry,  
By Province and Territory.**

**Tableau 2C, Dépenses d'exploration et de développement dans l'industrie du pétrole et du gaz naturel,  
par provinces et territoires.**

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3133 Numéro de matrice Cansim 3133	Exploration drilling Forage d'exploration	Development drilling Forage de développement	Production facilities Installa- tions de production	Non production facilities Installations autres que celles de production	Enhanced recovery projects Projets de récupération assistée	Natural gas processing plants Usines de traitement de gaz naturel	Other expendi- tures Autres immobili- sations	Total
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Newfoundland Terre-Neuve	1992 X	—	X	—	—	—	—	599.6
	1993 —	—	1028.2	—	—	—	—	1028.2
	1993 —	X	X	—	—	—	—	922.0
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1992 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1992 —	X	X	—	—	—	—	X
	1993 —	X	X	—	—	—	—	X
	1993 —	X	X	—	—	—	—	X
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1992 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	—	—	—	—	—	—
Québec	1992 X	—	—	—	—	—	—	X
	1993 X	—	—	—	—	—	—	X
	1993 X	X	X	—	—	—	—	X
Ontario	1992 5.5	3.2	3.2	X	—	X	—	13.6
	1993 5.5	8.8	5.0	X	—	X	X	21.6
	1993 10.9	11.5	6.0	X	—	X	X	30.7
Manitoba	1992 0.6	X	1.3	X	—	—	—	7.3
	1993 1.7	10.0	3.3	—	—	—	—	15.0
	1993 X	11.6	3.6	X	—	—	—	16.8
Saskatchewan	1992 35.6	134.9	62.4	1.4	X	X	6.4	253.0
	1993 X	147.8	73.4	1.1	11.2	X	X	282.1
	1993 39.7	206.5	93.5	X	13.4	X	—	361.4
Alberta	1992 585.7	849.5	743.4	91.9	220.5	415.6	19.7	2926.4
	1993 634.6	1154.6	868.9	83.6	182.3	149.8	17.2	3091.1
	1993 665.9	1241.0	938.0	82.8	166.9	213.0	32.0	3339.6
British Columbia Colombie-Britannique	1992 104.5	85.6	59.9	X	X	26.9	X	281.1
	1993 139.4	114.7	86.7	0.3	2.6	21.9	1.1	366.5
	1993 113.2	109.5	88.7	X	5.8	69.0	X	393.1
Yukon	1992 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	—	—	—	—	—	—
	1993 —	—	1.0	—	—	—	—	1.0
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1992 13.7	—	X	—	—	—	X	29.2
	1993 3.8	X	X	X	—	—	2.0	23.2
	1993 10.1	9.2	8.0	0.2	—	—	2.0	29.5
Canada	1992 752.9	1104.8	1552.8	95.5	226.0	451.2	32.1	4215.4
	1993 824.1	1467.8	2080.2	85.5	196.1	187.0	21.8	4862.6
	1993 847.0	1611.7	2068.4	86.5	186.0	290.1	40.3	5130.0

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
<b>Food industries</b>	1992	146.6	1050.9	1197.5	86.0	510.5	596.4	232.5	1561.4	1793.9
<b>Industries des aliments</b>	1993	143.2	1104.9	1248.1	81.1	533.0	614.1	224.3	1637.9	1862.2
<b>(1000)</b>	1993	143.6	1070.4	1214.0	81.3	531.9	613.3	224.9	1602.4	1827.3
<b>Meat and poultry products industries</b>	1992	22.0	122.6	144.7	15.6	108.2	123.8	37.6	230.8	268.4
<b>Industries de la viande et de la volaille (1010)</b>	1993	21.5	116.0	137.5	16.6	117.6	134.2	38.1	233.6	271.7
	1993	19.9	143.9	163.9	16.6	117.6	134.2	36.5	261.5	298.1
<b>Fish products industries</b>	1992	7.1	39.7	46.8	5.6	50.1	55.7	12.7	89.8	102.5
<b>Industrie de la transformation du poisson (1020)</b>	1993	9.7	44.7	54.4	5.5	48.9	54.4	15.2	93.6	108.8
	1993	9.5	43.1	52.6	5.5	48.9	54.4	15.0	92.1	107.1
<b>Fruit and vegetable industries</b>	1992	8.1	99.4	107.5	4.4	53.1	57.5	12.5	152.5	165.0
<b>Industries de la préparation des fruits et légumes (1030)</b>	1993	19.0	124.3	143.3	4.6	55.0	59.6	23.6	179.3	202.9
	1993	16.3	115.0	131.3	4.8	55.3	60.1	21.1	170.4	191.4
<b>Dairy products industries</b>	1992	29.9	195.1	224.9	29.3	72.5	101.8	59.2	267.6	326.8
<b>Industries laitières (1040)</b>	1993	32.0	236.2	268.2	15.5	83.5	99.0	47.5	319.7	367.2
	1993	36.1	197.6	233.7	15.4	82.7	98.1	51.5	280.3	331.8
<b>Flour, prepared cereal food and feed industries</b>	1992	20.1	132.8	152.9	6.4	66.2	72.5	26.5	199.0	225.5
<b>Industries de la farine, des céréals de table préparées et des aliments pour animaux (1050)</b>	1993	14.8	130.3	145.1	13.2	63.9	77.1	28.0	194.2	222.2
	1993	14.9	132.7	147.7	13.2	64.4	77.5	28.1	197.1	225.2
<b>Vegetable oil mills</b>	1992	X	X	20.2	X	X	13.4	X	X	33.7
<b>Industrie des huiles végétales (1060)</b>	1993	-	16.1	16.1	X	X	14.4	X	X	30.5
	1993	X	X	22.0	X	X	14.4	X	X	36.4
<b>Bakery products industries</b>	1992	18.5	112.6	131.1	7.5	37.6	45.1	26.0	150.3	176.2
<b>Industries des produits de boulangerie-pâtisserie (1070)</b>	1993	11.6	82.5	94.1	6.8	36.7	43.5	18.4	119.2	137.6
	1993	16.7	104.6	121.3	6.8	36.7	43.4	23.4	141.3	164.7
<b>Sugar and sugar confectionery industries</b>	1992	X	X	115.4	X	X	53.2	X	X	168.6
<b>Industries du sucre et des confiseries (1080)</b>	1993	4.5	100.0	104.5	X	X	46.1	X	X	150.5
	1993	X	X	102.8	X	X	46.1	X	X	148.9
<b>Other food products industries</b>	1992	30.2	223.7	253.9	12.0	61.4	73.4	42.2	285.0	327.3
<b>Autres industries de produits alimentaires (1090)</b>	1993	30.1	254.8	284.9	13.4	72.4	85.8	43.5	327.2	370.7
	1993	20.5	218.1	238.6	13.7	71.3	85.1	34.2	289.4	323.7
<b>Beverage industries</b>	1992	32.7	270.9	303.6	11.1	99.2	110.2	43.8	370.1	413.9
<b>Industries des boissons (1100)</b>	1993	27.3	340.8	368.1	12.9	102.9	115.8	40.2	443.7	483.9
	1993	39.1	307.1	346.2	13.0	103.0	115.9	52.1	410.1	462.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses (1110)	1992	16.4	86.2	102.6	5.8	35.6	41.4	22.3	121.7	144.0
	1993	8.4	152.5	160.9	6.0	39.0	45.0	14.4	191.5	206.0
	1993	7.8	125.4	133.2	5.9	39.0	45.0	13.7	164.4	178.2
Distillery products industry Industrie des produits de distillation (1120)	1992	6.4	23.5	29.9	1.1	6.9	8.1	7.5	30.5	37.9
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	50.1
	1993	2.9	30.8	33.7	2.6	8.4	11.0	5.4	39.2	44.7
Brewery products industry Industrie de la bière (1130)	1992	X	X	161.1	X	X	56.9	10.7	207.3	218.0
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	212.4
	1993	X	X	169.9	X	X	55.5	X	X	225.4
Wine industry Industrie du vin (1140)	1992	X	X	10.0	X	X	4.0	3.4	10.6	14.0
	1993	0.9	10.1	11.0	1.2	3.3	4.5	2.1	13.3	15.4
	1993	X	X	9.4	X	X	4.5	X	X	13.9
Other beverages Autres industries des boissons *(1190)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Tobacco products industries Industries du tabac (1200)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leaf tobacco industry Industrie du tabac en feuilles (1210)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tobacco products industry Industrie des produits du tabac (1220)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rubber products industries Industries des produits en caoutchouc (1500)	1992	9.2	209.2	218.4	7.9	134.5	142.4	17.1	343.6	360.8
	1993	4.1	198.3	202.5	9.0	133.4	142.4	13.1	331.7	344.8
	1993	5.1	183.7	188.8	9.0	133.0	142.0	14.1	316.7	330.8
Tire and tube industry Industrie des pneus et chambres à air (1510)	1992	X	X	125.3	X	X	108.3	5.6	228.1	233.7
	1993	X	X	96.9	X	X	100.5	X	X	197.5
	1993	X	X	84.9	X	X	100.4	X	X	185.3
Rubber hose and belting industry Industrie des boyaux et courroies en caoutchouc (1520)	1992	X	X	7.7	X	X	6.7	0.7	13.7	14.4
	1993	X	X	18.4	X	X	7.3	X	X	25.7
	1993	X	X	21.7	X	X	7.3	X	X	29.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Other rubber products industries	1992	6.5	78.9	85.3	4.4	23.0	27.4	10.9	101.9	112.7
Autres industries de produits en caoutchouc (1590)	1993	3.7	83.4	87.1	5.2	29.3	34.5	9.0	112.7	121.7
	1993	4.7	77.5	82.2	5.2	29.1	34.3	9.8	106.6	116.4
Plastic products industries	1992	33.4	234.9	268.2	11.0	125.9	137.0	44.4	360.8	405.2
Industries des produits en matière plastique (1600)	1993	18.7	275.3	294.0	12.1	135.1	147.1	30.8	410.4	441.2
	1993	23.5	222.6	246.1	12.1	134.7	146.7	35.6	357.2	392.8
Formed and expanded plastic products industry	1992	0.4	12.7	13.1	0.3	9.4	9.7	0.7	22.1	22.8
Industrie des produits en matière plastique en mousse et soufflée (1610)	1993	0.1	16.3	16.3	0.2	13.2	13.4	0.3	29.4	29.7
	1993	X	X	11.7	X	X	13.3	0.7	24.3	25.1
Plastic pipe and pipe fittings industry	1992	0.9	8.8	9.6	0.4	4.5	4.9	1.3	13.3	14.6
Industrie des tuyaux et raccords de tuyauterie en matière plastique (1620)	1993	0.1	11.9	11.9	0.5	4.8	5.3	0.5	16.7	17.2
	1993	0.1	14.4	14.5	0.4	4.5	5.0	0.5	18.9	19.5
Plastic film and sheeting industry	1992	5.2	25.9	31.1	4.3	19.1	23.4	9.6	45.0	54.5
Industrie des pellicules et feuilles de matière plastique (1630)	1993	2.9	28.6	31.5	4.5	21.1	25.6	7.5	49.7	57.1
	1993	6.4	29.3	35.7	4.6	21.2	25.7	11.0	50.5	61.4
Other plastic products industries	1992	14.0	180.8	194.8	5.9	92.9	98.9	19.9	273.7	293.6
Autres industries de produits en matière plastique (1690)	1993	15.7	212.6	228.3	6.8	95.9	102.7	22.4	308.5	331.0
	1993	X	X	179.8	X	X	102.5	23.3	259.0	282.3
Leather and allied products industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries du cuir et des produits connexes (1700)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Primary textile industries	1992	7.9	124.2	132.1	11.2	87.9	99.2	19.2	212.1	231.3
Industries textiles de première transformation (1800)	1993	11.2	214.6	225.8	11.2	88.6	99.8	22.4	303.2	325.6
	1993	10.3	183.7	194.0	11.2	79.9	91.1	21.5	263.6	285.1
Man made fibre and filament yarn industry	1992	X	X	75.8	X	X	69.4	12.7	132.5	145.2
Industries des filés et tissés (1810)	1993	X	X	142.6	X	X	69.2	17.2	194.6	211.8
	1993	X	X	113.9	X	X	60.5	14.5	159.9	174.4
Spun yarn and woven cloth industries	1992	X	X	52.8	X	X	27.1	5.5	74.5	79.9
Autres industries des filés et tissus tissés (1820)	1993	X	X	78.4	X	X	27.8	4.2	102.0	106.2
	1993	X	X	75.5	X	X	27.8	6.1	97.2	103.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Broad knitted fabric industries	1992	0.1	3.5	3.5	0.9	1.7	2.6	1.0	5.2	6.2
	1993	-	4.8	4.8	0.9	1.8	2.8	0.9	6.6	7.6
Industrie des tissus larges, à mailles (1830)	1993	-	4.6	4.6	0.9	1.8	2.8	0.9	6.4	7.4
Other primary textile industries	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Autres industries textiles de première transformation *(1890)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Textile products industries	1992	6.0	68.6	74.6	6.6	46.3	53.0	12.6	114.9	127.6
Industries des produits textiles (1900)	1993	10.2	94.1	104.2	4.2	53.4	57.6	14.4	147.4	161.8
	1993	9.8	79.9	89.7	4.2	53.1	57.4	14.0	133.0	147.0
Natural fibres and felt products industries	1992	X	X	1.7	0.1	2.1	2.2	X	X	3.8
	1993	X	X	X	0.1	2.1	2.1	X	X	X
Industrie du feutre et du traitement des fibres naturelles (1910)	1993	X	X	4.2	0.1	2.1	2.1	X	X	6.3
Carpet, mat and rug industry	1992	2.0	10.0	12.0	1.7	12.1	13.7	3.6	22.1	25.7
Industrie des tapis, carpettes et maquettes (1920)	1993	1.2	16.0	17.2	1.6	11.7	13.3	2.8	27.7	30.5
	1993	1.2	14.3	15.5	1.6	11.4	13.1	2.8	25.7	28.5
Canvas and related products industry	1992	X	X	2.1	0.1	0.6	0.6	X	X	2.7
	1993	X	X	X	0.1	0.6	0.7	X	X	X
Industries des articles en grosse toile et produits connexes (1930)	1993	X	X	1.0	0.1	0.5	0.7	X	X	1.7
Other textile products industries	1992	2.3	56.6	58.9	4.8	31.6	36.4	7.1	88.2	95.3
	1993	8.5	74.0	82.5	2.4	39.1	41.5	10.9	113.1	123.9
Autres industries des produits textiles (1990)	1993	7.8	61.1	69.0	2.4	39.1	41.5	10.2	100.2	110.5
Clothing industries	1992	11.2	81.6	92.7	14.1	38.0	52.1	25.2	119.5	144.8
Industries de l'habillement (2400)	1993	9.2	93.5	102.8	16.9	38.2	55.2	26.1	131.8	157.9
	1993	6.0	83.2	89.3	15.9	39.1	55.0	21.9	122.4	144.3
Men's and boys' clothing industries	1992	4.7	19.2	23.9	1.8	7.0	8.9	6.6	26.2	32.8
	1993	4.8	36.3	41.1	2.3	8.0	10.3	7.1	44.2	51.3
Industries des vêtements pour hommes et garçons (2430)	1993	1.7	27.5	29.1	2.3	8.1	10.3	3.9	35.6	39.5
Women's clothing industries	1992	0.8	10.4	11.2	2.4	7.3	9.7	3.1	17.7	20.9
Industries des vêtements pour dames (2440)	1993	1.3	8.2	9.5	4.0	7.0	11.0	5.4	15.2	20.6
	1993	X	X	9.6	X	X	10.5	3.8	16.3	20.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Children's clothing industry Industries des vêtements pour enfants (2450)	1992	-	2.6	2.6	0.4	1.3	1.7	0.4	3.9	4.3
	1993	-	2.0	2.0	0.6	1.4	2.0	0.6	3.4	4.0
	1993	-	2.0	2.0	0.6	1.4	2.0	0.6	3.4	4.0
Other clothing and apparel industries Autres industries de l'habillement (2490)	1992	5.6	49.4	55.0	9.5	22.3	31.8	15.1	71.7	86.8
	1993	3.1	47.2	50.2	10.0	21.8	31.9	13.1	69.0	82.1
	1993	X	X	48.6	X	X	32.2	13.6	67.1	80.7
Wood industries Industries du bois (2500)	1992	55.1	432.6	487.6	32.7	614.6	647.4	87.8	1047.2	1135.0
	1993	60.5	513.1	573.6	37.5	662.2	699.6	98.0	1175.3	1273.2
	1993	76.6	541.7	618.3	36.3	669.0	705.2	112.9	1210.7	1323.6
Sawmill, planing mill, and shingle mill products Industries	1992	40.1	324.8	365.0	24.0	472.4	496.4	64.1	797.2	861.3
	1993	44.5	375.3	419.8	28.9	512.1	541.1	73.5	887.4	960.8
Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardeaux (2510)	1993	49.7	410.6	460.3	27.7	507.6	535.3	77.5	918.1	995.6
Veneer and plywood industries Industries des placages et contreplaqués (2520)	1992	1.2	21.5	22.7	0.7	43.0	43.7	1.9	64.5	66.4
	1993	4.3	21.4	25.7	0.9	48.5	49.4	5.2	69.9	75.0
	1993	6.9	23.4	30.3	0.9	48.0	49.0	7.8	71.5	79.3
Sash, door and other millwork industries Industries des portes, châssis et autre bois travaillés (2540)	1992	9.1	43.8	52.9	4.7	33.3	38.0	13.8	77.2	91.0
	1993	3.0	56.9	59.9	4.9	35.5	40.4	7.9	92.4	100.3
	1993	8.1	34.5	42.5	4.9	35.5	40.4	13.0	70.0	83.0
Wooden box and palet industry Industrie des boîtes et palettes de bois (2560)	1992	0.2	2.5	2.6	X	X	6.4	X	X	9.1
	1993	X	X	4.6	X	X	6.0	1.7	8.9	10.7
	1993	0.2	7.1	7.3	X	X	6.0	X	X	13.3
Coffin and casket industry Industrie des cercueils et bières (2580)	1992	0.7	0.6	1.3	X	X	0.5	X	X	1.8
	1993	X	X	0.3	X	X	0.5	0.2	0.6	0.8
	1993	0.1	0.4	0.5	X	X	0.5	X	X	0.9
Other wood industries Autres industries du bois (2590)	1992	3.7	39.4	43.1	1.5	60.9	62.4	5.2	100.3	105.6
	1993	8.4	54.9	63.3	1.1	61.2	62.3	9.5	116.1	125.6
	1993	11.6	65.8	77.4	1.1	73.0	74.1	12.7	138.8	151.5
Furniture and fixture industries Industries du meuble et des articles d'ameublement (2600)	1992	5.1	59.1	64.2	7.8	30.4	38.2	12.9	89.5	102.4
	1993	2.4	54.8	57.2	5.2	23.8	29.0	7.6	78.6	86.2
	1993	6.1	69.2	75.3	6.3	27.8	34.2	12.5	97.0	109.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Household furniture industries	1992	1.6	16.3	18.0	2.8	10.0	12.8	4.4	26.3	30.8
Industries des meubles de	1993	1.4	16.5	17.9	2.3	8.8	11.1	3.7	25.3	29.0
maison (2610)	1993	4.8	12.5	17.3	2.3	8.8	11.0	7.1	21.3	28.4
Office furniture industries	1992	1.2	30.9	32.0	3.5	8.3	11.8	4.6	39.2	43.8
Industries des meubles de	1993	0.4	14.1	14.5	1.3	4.7	6.1	1.8	18.8	20.6
bureau (2640)	1993	1.1	27.5	28.6	2.5	8.9	11.4	3.6	36.4	40.0
Other furniture and fixture	1992	2.3	11.9	14.3	1.5	12.1	13.7	3.9	24.1	27.9
industries	1993	0.5	24.3	24.8	1.6	10.2	11.8	2.1	34.5	36.6
Autres industries de meubles	1993	0.2	29.2	29.4	1.6	10.2	11.7	1.8	39.4	41.1
et d'articles d'ameublement										
(2690)										
Paper and allied products	1992	613.6	2159.2	2772.8	96.4	1566.4	1662.9	710.0	3725.6	4435.7
industries	1993	486.6	2267.5	2754.1	120.0	1660.8	1780.8	606.6	3928.3	4534.9
Industries du papier et produits	1993	346.3	2131.1	2477.3	121.3	1650.9	1772.2	467.6	3781.9	4249.5
connexes (2700)										
Pulp and paper industries	1992	602.5	1976.2	2578.6	81.9	1449.7	1531.6	684.4	3425.9	4110.3
Industries des pâtes et	1993	478.7	2041.4	2520.1	103.3	1540.9	1644.1	582.0	3582.3	4164.2
papier (2710)	1993	336.6	1935.9	2272.5	104.6	1530.0	1634.6	441.2	3465.9	3907.1
Asphalt roofing industries	1992	X	X	9.3	X	X	11.4	X	X	20.6
Industrie du papier-toiture	1993	-	14.0	14.0	X	X	11.5	X	X	25.4
asphalté (2720)	1993	X	X	9.2	X	X	11.5	1.1	19.5	20.6
Paper box and bag industries	1992	4.5	78.0	82.5	9.7	47.5	57.2	14.1	125.6	139.7
Industries des boîtes en	1993	3.5	71.2	74.7	10.8	49.5	60.3	14.3	120.7	135.1
carton et des sacs en papier	1993	X	X	75.0	X	X	60.2	17.4	117.8	135.2
(2730)										
Other converted paper	1992	X	X	102.4	X	X	62.7	X	X	165.1
products industries	1993	4.4	140.9	145.3	X	X	64.8	X	X	210.1
Autres industries des produits	1993	3.0	117.6	120.6	4.8	61.1	65.9	7.9	178.7	186.6
en papier transformé (2790)										
Printing, publishing and allied	1992	45.8	449.3	495.0	38.6	161.5	200.0	84.4	610.7	695.1
industries	1993	28.0	537.6	565.6	30.6	161.1	191.8	58.6	698.8	757.4
Imprimerie, Édition et industries	1993	30.6	537.8	568.4	32.3	161.9	194.2	63.0	699.7	762.6
connexes (2800)										
Commercial printing	1992	16.4	174.3	190.7	15.1	94.6	109.7	31.5	268.8	300.4
industries	1993	22.8	301.1	323.9	13.9	96.9	110.7	36.6	398.0	434.6
Industries de l'impression	1993	24.0	330.7	354.8	14.2	97.7	111.9	38.2	428.4	466.6
commerciale (2810)										
Platemaking, typesetting and	1992	0.3	69.3	69.6	5.2	21.1	26.3	5.5	90.4	95.9
bindery industry	1993	0.3	25.7	26.0	5.1	21.2	26.3	5.5	46.8	52.3
Industrie du clichage, de la	1993	0.4	27.5	27.9	5.0	20.8	25.8	5.4	48.3	53.7
composition et de le reliure										
(2820)										

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Publishing industries Industries de l'édition (2830)	1992	0.9	40.0	40.9	7.0	13.5	20.5	7.9	53.6	61.5
	1993	1.5	43.0	44.5	1.6	10.5	12.1	3.1	53.5	56.5
	1993	2.1	39.1	41.2	3.0	10.7	13.8	5.2	49.8	55.0
Combined publishing and printing industries Industries de l'impression et de l'édition combinées (2840)	1992	28.2	165.6	193.8	11.2	32.3	43.5	39.4	197.9	237.3
	1993	3.4	167.8	171.2	10.1	32.7	42.7	13.5	200.5	214.0
	1993	4.1	140.4	144.5	10.1	32.7	42.8	14.2	173.1	187.3
Other printing and publishing industries Autres industries d'impression et de l'édition <sup>(2890)</sup>	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Primary metal industries Industries de première transformation des métaux (2900)	1992	139.4	1303.1	1442.5	123.1	1436.7	1559.8	262.6	2739.7	3002.3
	1993	122.4	1041.5	1163.9	124.0	1460.3	1584.2	246.3	2501.8	2748.1
	1993	129.1	1023.1	1152.2	124.6	1459.8	1584.3	253.6	2482.9	2736.5
Primary steel industries Industries sidérurgiques (2910)	1992	24.3	342.3	366.7	35.0	679.5	714.5	59.4	1021.8	1081.2
	1993	16.6	266.7	283.3	33.7	678.3	712.1	50.3	945.1	995.4
	1993	15.6	278.7	294.3	33.7	678.3	712.1	49.3	957.1	1006.4
Steel pipe and tube industry Industrie des tubes et tuyaux d'acier (2920)	1992	X	X	43.5	X	X	70.0	7.0	106.5	113.4
	1993	X	X	47.7	X	X	78.0	3.4	122.3	125.7
	1993	0.9	58.5	59.3	2.5	75.6	78.0	3.3	134.0	137.4
Iron foundries Fonderies de fer (2940)	1992	X	X	29.5	1.1	44.8	45.9	X	X	75.4
	1993	23.8	88.8	112.6	1.1	48.3	49.4	24.9	137.1	161.9
	1993	X	X	102.2	X	X	50.5	X	X	152.7
Non ferrous metal smelting and refining industries Industries de la fonte et de l'affinage des métaux non ferreux (2950)	1992	102.7	804.6	907.2	78.1	535.6	613.7	180.7	1340.2	1520.9
	1993	71.8	522.1	593.9	80.0	551.2	631.2	151.9	1073.3	1225.1
	1993	79.7	482.1	561.8	80.0	551.2	631.2	159.8	1033.3	1193.1
Aluminum rolling, casting and extruding industries Industries du laminage, du moulage et de l'extrusion de l'aluminium (2960)	1992	3.5	52.0	55.5	3.8	70.8	74.6	7.3	122.8	130.1
	1993	3.6	65.3	68.9	3.7	71.3	75.0	7.3	136.7	143.9
	1993	3.3	64.9	68.2	3.6	70.9	74.5	7.0	135.8	142.7
Copper and copper alloy rolling, casting and extruding industries Industries du laminage, du moulage et de l'extrusion du cuivre et de ses alliages (2970)	1992	X	X	7.6	X	X	8.6	X	X	16.2
	1993	X	X	11.5	X	X	7.9	0.6	18.9	19.5
	1993	X	X	12.5	X	X	7.8	X	X	20.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Other rolled, cast and extruded non ferrous metal products industries	1992	1.9	30.6	32.5	2.2	30.3	32.5	4.2	60.9	65.0
	1993	5.3	40.7	46.0	2.7	27.8	30.6	8.0	68.5	76.5
Autres industries du laminage, du moulage et de l'extrusion de métaux non ferreux (2990)	1993	8.6	45.2	53.8	2.7	27.5	30.3	11.3	72.7	84.0
Fabricated metal products industries	1992	62.9	301.5	364.4	35.3	207.2	242.5	98.2	508.7	606.9
	1993	26.8	339.3	366.1	24.6	213.4	238.0	51.3	552.7	604.1
Industries de la fabrication des produits métalliques (3000)	1993	45.7	341.3	387.0	24.9	213.7	238.6	70.6	555.0	625.6
Power boiler and heat exchanger industry	1992	X	X	11.1	X	X	5.8	2.8	14.2	16.9
	1993	X	X	12.6	X	X	5.5	2.6	15.5	18.1
Industries des chaudières à pression et échangeurs de chaleur (3010)	1993	X	X	17.4	X	X	5.5	1.7	21.2	22.9
Fabricated structural metal products industries	1992	7.5	25.9	33.4	3.0	14.5	17.5	10.5	40.4	50.9
	1993	1.8	22.3	24.1	3.0	14.5	17.5	4.7	36.9	41.6
Industries de la fabrication d'éléments de charpentes métalliques (3020)	1993	1.8	18.9	20.7	3.0	13.8	16.8	4.8	32.7	37.5
Ornamental and architectural metal products industries	1992	1.5	16.6	18.1	2.1	14.2	16.3	3.7	30.7	34.4
	1993	0.3	23.2	23.5	2.1	16.3	18.4	2.4	39.4	41.9
Industries des produits métalliques d'ornement et d'architecture (3030)	1993	5.8	24.3	30.1	2.0	16.0	17.9	7.8	40.3	48.0
Stamped, pressed and coated metal products industries	1992	19.1	87.0	106.1	9.0	53.8	62.8	28.0	140.9	168.9
	1993	7.9	78.8	86.7	4.9	54.6	59.5	12.8	133.4	146.3
Industries de l'emboutissage, du matriçage et du revêtement de produits en métal (3040)	1993	9.3	77.1	86.4	5.3	55.2	60.5	14.6	132.3	146.9
Wire and wire products industries	1992	X	X	44.0	X	X	54.4	9.4	89.0	98.4
	1993	X	X	67.0	X	X	54.9	4.9	116.9	121.8
Industries du fil métallique et de ses produits (3050)	1993	1.3	68.0	69.2	3.7	52.4	56.1	4.9	120.4	125.3
Hardware, tool and cutlery industries	1992	23.8	47.5	71.3	7.0	35.7	42.7	30.8	83.2	114.0
	1993	2.9	58.7	61.7	6.7	40.9	47.6	9.6	99.7	109.3
Industries des articles de quincaillerie, d'outillage et de coutellerie (3060)	1993	13.7	51.1	64.8	6.7	40.9	47.6	20.4	92.0	112.5
Heating equipment industry	1992	1.1	7.7	8.9	0.9	6.1	7.0	2.0	13.8	15.8
	1993	0.9	12.4	13.3	1.2	6.3	7.5	2.1	18.7	20.8
Industrie du matériel de chauffage (3070)	1993	1.5	16.2	17.7	1.2	6.3	7.5	2.7	22.5	25.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Machine shop industry Ateliers d'usinage (3080)	1992	1.8	25.0	26.8	4.9	12.4	17.3	6.6	37.5	44.1
	1993	1.1	15.4	16.5	1.5	10.0	11.5	2.6	25.4	28.0
	1993	X	X	27.8	X	X	11.4	2.3	36.9	39.2
Other metal fabricating industries	1992	3.0	41.7	44.7	1.5	17.3	18.8	4.4	59.1	63.5
Autres industries de produits en métal (3090)	1993	8.7	52.0	60.7	0.9	14.7	15.6	9.6	66.7	76.4
	1993	10.6	42.3	52.9	1.0	14.5	15.4	11.5	56.8	68.3
Machinery industries Industries de la machinerie (3100)	1992	26.3	205.0	231.2	17.4	99.7	117.1	43.7	304.7	348.4
	1993	43.3	288.8	332.1	23.0	121.7	144.7	66.3	410.5	476.8
	1993	36.3	259.7	296.0	21.8	112.9	134.8	58.2	372.6	430.8
Agricultural implement industry Industrie des instruments aratoires (3110)	1992	3.3	20.4	23.7	1.6	10.1	11.7	4.9	30.5	35.4
	1993	2.0	27.0	28.9	1.2	4.4	5.7	3.2	31.4	34.6
	1993	X	X	41.9	X	X	7.4	3.8	45.5	49.3
Commercial refrigeration and air conditioning equipment industries	1992	0.6	2.8	3.3	0.9	2.5	3.4	1.5	5.3	6.7
Industrie du matériel commercial de réfrigération et de climatisation (3120)	1993	2.2	4.1	6.3	0.9	2.4	3.3	3.1	6.6	9.6
	1993	X	X	5.1	X	X	3.3	2.9	5.5	8.4
Other machinery and equipment industries	1992	22.4	181.8	204.1	14.9	87.2	102.1	37.3	269.0	306.2
Autres industries de la machinerie et de l'équipement (3190)	1993	39.2	257.7	296.8	20.9	114.9	135.8	60.1	372.5	432.6
	1993	32.1	216.9	249.0	19.4	104.7	124.1	51.5	321.6	373.1
Transportation equipment industries	1992	133.3	2428.9	2562.2	103.8	607.8	711.6	237.1	3036.7	3273.8
Industries du matériel de transport (3200)	1993	118.7	2677.1	2795.8	109.5	601.6	711.1	228.2	3278.7	3506.9
	1993	141.0	2701.2	2842.1	108.5	599.1	707.5	249.4	3300.2	3549.7
Aircraft and aircraft parts industry	1992	45.0	166.9	211.8	44.2	44.2	88.4	89.2	211.0	300.2
Industrie des aéronefs et des pièces d'aéronefs (3210)	1993	53.1	244.7	297.8	48.3	42.6	90.9	101.5	287.3	388.7
	1993	53.9	230.4	297.8	47.7	42.2	89.9	101.6	272.6	374.2
Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles (3230)	1992	50.1	1598.6	1648.7	15.7	156.6	172.3	65.8	1755.2	1820.9
	1993	26.3	1548.5	1574.7	18.1	157.7	175.8	44.3	1706.2	1750.5
	1993	36.7	1508.2	1545.0	18.1	157.7	175.8	54.8	1666.0	1720.7
Truck and bus body and trailer industries	1992	0.7	11.1	11.8	2.8	5.4	8.2	3.5	16.5	20.0
Industries des carrosseries de camions, d'autobus et de remorques (3240)	1993	1.8	12.0	13.8	3.0	5.9	8.9	4.8	17.9	22.7
	1993	1.4	11.1	12.5	2.9	5.7	8.6	4.3	16.8	21.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Motor vehicle parts and accessories industries Industries des pièces et accessoires pour véhicules automobiles (3250)	1992	22.9	581.0	603.9	25.9	374.7	400.7	48.8	955.7	1004.5
	1993	17.9	774.6	792.5	25.2	366.4	391.6	43.0	1141.1	1184.1
	1993	26.4	829.3	855.6	25.1	365.1	390.1	51.4	1194.4	1245.8
Railroad rolling stock industry Industrie du matériel ferroviaire roulant (3260)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	58.9
	1993	X	X	47.1	X	X	X	X	61.8	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Shipbuilding and repair industry Industrie de la construction et de la réparation de navires (3270)	1992	4.8	19.5	24.3	4.8	7.3	12.1	9.6	26.9	36.4
	1993	13.8	20.9	34.8	6.4	7.4	13.7	20.2	28.3	48.5
	1993	17.3	20.6	37.9	6.2	6.9	13.1	23.6	27.5	51.0
Boatbuilding and repair industry Industrie de la construction et de la réparation d'embarcations (3280)	1992	2.5	4.7	7.2	1.2	2.1	3.2	3.7	6.8	10.5
	1993	1.1	6.4	7.5	0.9	2.5	3.4	2.0	8.9	10.9
	1993	1.2	4.2	5.4	0.9	2.3	3.2	2.0	6.6	8.6
Other transportation equipment industries Autres industries du matériel de transport (3290)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	22.3
	1993	X	X	27.6	X	X	X	X	27.2	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Electrical and Electronic products industries Industries des produits électriques et électroniques (3300)	1992	55.6	594.4	650.0	52.2	179.2	231.4	107.8	773.7	881.4
	1993	37.1	677.5	714.7	82.8	170.5	253.3	119.9	848.0	968.0
	1993	27.5	738.7	766.2	75.3	168.2	243.5	102.8	906.9	1009.7
Small electrical appliance industry Industrie des petits appareils électriques (3310)	1992	0.4	5.0	5.4	0.6	4.0	4.6	1.1	9.0	10.0
	1993	0.8	5.0	5.8	0.7	4.1	4.8	1.5	9.1	10.7
	1993	0.5	8.4	9.0	0.7	3.6	4.3	1.2	12.0	13.2
Major appliance industry Industrie des gros appareils (3320)	1992	4.3	28.4	32.8	2.5	12.1	14.5	6.8	40.5	47.3
	1993	1.6	47.6	49.2	2.5	10.7	13.3	4.1	58.4	62.5
	1993	1.8	49.9	51.7	2.5	10.7	13.2	4.3	60.6	64.9
Electric lighting industry Industries des appareils d'éclairage (3330)	1992	0.3	13.2	13.6	1.6	7.5	9.0	1.9	20.7	22.6
	1993	0.5	24.8	25.3	1.8	8.3	10.1	2.4	33.0	35.4
	1993	X	X	18.6	X	X	10.1	3.3	25.4	28.6
Record player, radio and television receiver industry Industrie des phonographes et des récepteurs de radio et de télévision (3340)	1992	X	X	20.4	X	X	X	6.0	X	X
	1993	X	X	27.4	X	X	X	X	35.8	X
	1993	X	X	34.9	X	X	X	X	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Communication and other electronic equipment industries	1992	17.4	301.4	318.8	23.1	59.4	82.5	40.5	360.8	401.3
	1993	13.7	260.3	274.0	52.1	52.1	104.3	65.8	312.5	378.3
Industries de l'équipement de communication et d'autre matériel électronique (3350)	1993	7.8	300.3	308.1	50.6	52.1	102.7	58.4	352.4	410.8
Office, store, and business machine industries	1992	14.9	109.6	124.5	12.0	30.2	42.2	26.9	139.8	166.7
	1993	13.0	127.8	140.7	12.6	27.7	40.3	25.6	155.5	181.1
Industries de machines pour bureaux, magasins, et commerces (3360)	1993	9.6	177.2	186.8	X	X	X	X	X	X
Electrical industrial equipment industries	1992	7.4	44.5	51.9	6.4	21.5	27.9	13.8	66.0	79.7
	1993	3.5	66.5	69.9	6.3	20.8	27.1	9.7	87.2	97.0
Industries du matériel électrique d'usage industriel (3370)	1993	2.4	51.3	53.7	6.2	20.6	26.8	8.6	71.9	80.5
Communications and energy wire and cable industries	1992	X	X	60.7	X	X	X	6.5	X	X
	1993	X	X	64.5	X	X	X	X	86.9	X
Industries des fils et câbles électriques et de communication (3380)	1993	3.1	67.9	71.0	3.2	25.6	28.8	6.2	93.5	99.8
Other electrical products industries	1992	2.7	19.3	22.0	1.6	12.0	13.6	4.3	31.3	35.7
	1993	0.8	57.0	57.8	2.3	12.5	14.9	3.1	69.5	72.7
Autres industries de produits électriques (3390)	1993	0.7	31.8	32.5	2.4	13.1	15.5	3.2	44.8	48.0
Non metallic mineral products industries	1992	18.8	229.0	247.8	21.5	348.9	370.4	40.3	577.9	618.2
	1993	15.1	237.2	252.3	14.4	302.5	316.9	29.4	539.7	569.1
Industries des produits minéraux non métalliques (3500)	1993	20.0	230.7	250.6	14.5	304.8	319.3	34.5	535.5	570.0
Clay products industries	1992	2.9	8.3	11.2	X	X	8.4	X	X	19.7
	1993	2.9	6.2	9.1	0.3	7.1	7.4	3.2	13.3	16.5
Industries des produits en argile (3510)	1993	2.7	6.7	9.4	0.3	7.0	7.4	3.1	13.7	16.8
Hydraulic cement industry	1992	X	X	50.2	X	X	99.5	3.8	145.8	149.6
	1993	2.4	40.7	43.1	0.2	82.5	82.6	2.5	123.2	125.7
Industrie du ciment (3520)	1993	X	X	40.2	X	X	84.3	0.3	124.1	124.4
Concrete products industry	1992	2.4	20.7	23.1	4.5	31.9	36.5	6.9	52.6	59.5
	1993	1.3	12.0	13.3	2.8	29.0	31.8	4.1	41.0	45.1
Industrie des produits en béton (3540)	1993	3.6	15.2	18.7	2.7	28.6	31.3	6.3	43.7	50.0
Ready mix concrete industry	1992	5.4	50.9	56.2	8.3	96.7	105.0	13.7	147.5	161.2
	1993	2.4	40.1	42.5	4.0	71.2	75.2	6.4	111.4	117.8
Industrie du béton préparé (3550)	1993	7.8	32.0	39.9	4.2	73.2	77.4	12.1	105.2	117.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Glass and glass products industries	1992	X	X	37.1	X	X	24.4	X	X	61.5
Industries du verre et d'articles en verre (3560)	1993	X	X	83.4	X	X	29.2	4.7	107.9	112.6
	1993	X	X	85.1	X	X	29.0	5.0	109.1	114.1
Abrasives industry	1992	0.4	7.6	8.0	1.6	14.3	15.9	2.0	21.9	24.0
Industries des abrasifs (3570)	1993	X	X	8.6	X	X	16.0	2.7	22.0	24.7
	1993	X	X	6.4	X	X	15.9	2.5	19.8	22.3
Lime industry	1992	X	X	6.8	X	X	17.0	0.6	23.2	23.8
Industrie de la chaux (3580)	1993	0.1	6.5	6.6	-	17.1	17.1	0.1	23.6	23.7
	1993	-	7.9	7.9	-	17.1	17.1	-	25.0	25.0
Other non metallic mineral products industries	1992	4.5	50.7	55.2	3.8	59.9	63.7	8.3	110.6	118.8
Autres industries de produits minéraux non métalliques (3590)	1993	2.5	43.0	45.6	3.2	54.3	57.5	5.8	97.3	103.1
	1993	2.0	41.0	43.0	3.2	53.8	57.0	5.2	94.8	100.0
Refined petroleum and coal products industries	1992	487.5	197.9	685.4	247.0	105.1	352.2	734.5	303.0	1037.6
Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon (3600)	1993	350.8	144.7	495.5	289.0	103.8	392.7	639.8	248.4	888.2
	1993	329.6	145.3	474.8	289.0	102.6	391.6	618.5	247.9	866.5
Refined petroleum products industries	1992	X	X	677.9	X	X	328.6	733.0	273.6	1006.6
Industries des produits raffinés du pétrole (3610)	1993	X	X	X	X	X	X	637.7	238.9	876.6
	1993	X	X	465.8	X	X	384.6	616.5	234.0	850.4
Other petroleum products industries	1992	X	X	7.5	X	X	23.5	1.5	29.4	31.0
Autres industries des produits du pétrole et charbon (3690)	1993	X	X	X	X	X	X	2.1	9.5	11.6
	1993	X	X	9.0	X	X	7.0	2.1	14.0	16.0
Chemical and chemical products industries	1992	335.0	1439.6	1774.5	156.4	667.9	824.3	491.4	2107.5	2598.8
Industries chimiques (3700)	1993	359.4	1539.7	1899.1	159.1	686.8	845.9	518.5	2226.5	2745.0
	1993	352.8	1510.2	1863.0	157.7	682.7	840.4	510.6	2192.9	2703.5
Industrial chemicals industries n.c.a.	1992	190.3	864.1	1054.4	99.9	431.8	531.7	290.1	1295.9	1586.1
Industries des produits chimiques d'usage n.c.a. (3710)	1993	200.7	929.3	1130.0	96.3	434.4	530.7	297.0	1363.7	1660.7
	1993	208.5	962.6	1171.1	95.7	433.1	528.7	304.1	1395.7	1699.8
Agricultural chemical industries	1992	6.5	47.8	54.3	11.9	56.0	67.9	18.4	103.8	122.2
Industrie des produits chimiques d'usage agricole (3720)	1993	3.7	43.5	47.2	9.6	58.3	67.9	13.3	101.8	115.1
	1993	4.8	47.5	52.3	9.5	58.0	67.5	14.3	105.5	119.8

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Plastic and synthetic resins industry	1992	4.6	81.7	86.3	3.3	53.6	56.9	7.8	135.3	143.1
Industrie des matières plastiques et des résines synthétiques (3730)	1993	6.5	89.7	96.3	3.0	57.5	60.5	9.6	147.3	156.8
	1993	3.6	88.5	92.1	3.1	57.5	60.6	6.7	146.0	152.7
Pharmaceutical and medicine industry	1992	88.5	188.2	276.6	19.9	34.7	54.7	108.4	222.9	331.3
Industrie des produits pharmaceutiques et des médicaments (3740)	1993	120.5	201.7	322.1	21.2	35.0	56.2	141.7	236.6	378.4
	1993	106.1	178.9	285.0	21.3	35.5	56.8	127.4	214.4	341.7
Paint and varnish industry	1992	16.0	30.9	46.9	2.8	9.5	12.4	18.8	40.4	59.2
Industries des peintures et vernis (3750)	1993	10.5	47.5	57.9	4.5	15.3	19.8	15.0	62.7	77.7
	1993	14.0	40.3	54.4	4.3	14.1	18.4	18.3	54.4	72.8
Soap and cleaning compounds industry	1992	4.0	80.4	84.4	4.7	25.9	30.6	8.7	106.3	115.0
Industries des savons et composés pour le nettoyage (3760)	1993	3.1	106.7	109.9	5.4	25.2	30.6	8.5	131.9	140.4
	1993	3.3	76.4	79.7	5.1	22.7	27.8	8.4	99.1	107.4
Toilet preparations industry	1992	6.4	16.6	23.1	3.3	3.1	6.3	9.7	19.7	29.4
Industrie des produits de toilette (3770)	1993	2.6	13.3	15.8	5.3	3.0	8.4	7.9	16.3	24.2
	1993	2.8	15.6	18.4	5.1	3.0	8.1	7.9	18.6	26.5
Other chemical products industries	1992	18.8	129.8	148.6	10.7	53.3	63.9	29.5	183.1	212.6
Autres industries des produits chimiques (3790)	1993	11.7	108.1	119.9	13.8	58.1	71.8	25.5	166.2	191.7
	1993	9.8	100.4	110.2	13.7	58.9	72.6	23.5	159.3	182.8
Other manufacturing industries	1992	39.9	177.1	217.0	19.1	110.0	129.0	59.0	287.1	346.0
Autres industries manufacturières (3900)	1993	27.8	232.8	260.6	19.6	128.6	148.2	47.4	361.4	408.8
	1993	28.7	199.3	227.9	20.0	127.4	147.3	48.7	326.6	375.3
Scientific and professional equipment industries	1992	12.3	63.4	75.7	8.0	58.8	66.8	20.3	122.2	142.5
Industries du matériel scientifique et professionnel (3910)	1993	17.2	87.9	105.1	8.6	72.9	81.5	25.9	160.8	186.7
	1993	14.8	72.7	87.5	8.5	71.5	80.1	23.4	144.2	167.5
Jewellery and precious metal industries	1992	X	X	11.0	0.5	5.8	6.3	X	X	17.3
Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie (3920)	1993	X	X	10.9	X	X	6.7	2.0	15.7	17.7
	1993	X	X	7.7	X	X	5.6	1.3	11.9	13.3
Sporting goods and toy industries	1992	3.5	15.6	19.1	2.4	9.0	11.4	5.9	24.6	30.5
Industries des articles de sport et des jouets (3930)	1993	X	X	19.8	X	X	11.7	2.8	28.7	31.5
	1993	3.3	26.8	30.1	2.6	9.0	11.7	6.0	35.8	41.8

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sign and display industry	1992	X	X	14.4	1.9	7.4	9.3	X	X	23.7
Industries des enseignes et	1993	3.4	17.4	20.8	2.0	5.9	7.9	5.5	23.3	28.7
étalages (3970)	1993	X	X	13.0	X	X	8.2	6.1	15.1	21.2
Other manufactured products	1992	17.5	79.3	96.8	6.3	28.9	35.2	23.8	108.2	131.9
industries	1993	5.6	98.3	103.9	5.8	34.6	40.4	11.4	132.9	144.3
Autres industries des produits	1993	5.7	84.0	89.7	6.2	35.6	41.8	11.9	119.6	131.5
manufacturés (3990)										
Sub-total durable goods	1992	1735.6	6343.3	8078.9	690.3	3561.0	4251.4	2425.9	9904.3	12330.3
Total partiel biens durables	1993	454.2	6062.1	6516.3	440.4	3684.5	4124.9	894.6	9746.6	10641.2
	1993	510.9	6104.8	6615.8	432.2	3682.6	4114.8	943.1	9787.5	10730.6
Sub-total non-durable goods	1992	536.3	5730.7	6267.0	413.1	3634.4	4047.5	949.4	9365.1	10314.4
Total partiel biens non-durables	1993	1453.4	6881.9	8335.3	750.5	3713.7	4464.2	2203.9	10595.6	12799.5
	1993	1302.2	6525.9	7828.1	751.3	3689.4	4440.7	2053.5	10215.3	12268.8
Total	1992	2271.9	12074.0	14345.9	1103.4	7195.4	8298.8	3375.3	19269.4	22644.7
	1993	1907.6	12944.0	14851.6	1190.9	7398.2	8589.1	3098.5	20342.2	23440.7
	1993	1813.1	12630.7	14443.8	1183.5	7372.0	8555.5	2996.6	20002.8	22999.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 4, Division G, Transportation and Storage Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 4, Division G, Industries du transport et de l'entreposage, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3104 Numéro de matrice Cansim 3104		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Transportation Industries Industries du transport (4500)	1992	944.4	2149.0	3093.4	1546.3	3709.9	5256.2	2490.7	5858.9	8349.6
	1993	1247.9	2448.2	3696.1	1565.2	3597.5	5162.7	2813.0	6045.8	8858.8
	1993	1158.7	1957.3	3116.0	1548.4	3561.0	5109.4	2707.0	5518.3	8225.3
Air transport industries Industries du transport aérien (4510)	1992	61.9	917.0	978.9	43.4	638.3	681.7	105.3	1555.3	1660.6
	1993	19.6	955.8	975.3	43.0	555.1	598.0	62.5	1510.8	1573.3
	1993	14.8	608.1	622.9	41.8	555.2	597.0	56.6	1163.3	1219.9
Service Industries incidental to air transport Industries des services relatifs au transport aérien (4520)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Railway transport and related service Industries Industries du transport et des services ferroviaires (4530)	1992	327.4	226.6	554.0	936.0	1047.1	1983.1	1263.4	1273.7	2537.1
	1993	363.3	351.6	714.9	950.9	980.4	1931.3	1314.2	1332.0	2646.2
	1993	385.7	349.0	734.8	952.4	980.8	1933.2	1338.1	1329.9	2668.0
Water transport industries Industries du transport par eau (4540)	1992	50.4	176.5	226.9	17.0	243.7	260.7	67.4	420.2	487.6
	1993	39.3	83.6	122.8	19.9	269.4	289.3	59.2	352.9	412.1
	1993	11.1	131.2	142.4	19.6	264.2	283.8	30.7	395.5	426.2
Service Industries incidental to water transport Industries des services relatifs au transport par eau (4550)	1992	163.4	32.0	195.4	91.9	82.4	174.3	255.3	114.4	369.7
	1993	176.8	46.4	223.2	102.6	71.1	173.7	279.4	117.5	396.9
	1993	153.5	45.8	199.3	99.9	78.9	178.8	253.4	124.7	378.0
Truck transport industries Industries du camionnage (4560)	1992	20.0	306.6	326.6	95.2	1076.2	1171.4	115.3	1382.8	1498.0
	1993	16.1	336.1	352.2	84.4	1096.8	1181.2	100.4	1432.9	1533.3
	1993	11.8	293.0	304.7	82.4	1067.7	1150.1	94.2	1360.7	1454.9
Public passenger transit systems industries Industries du transport en commun (4570)	1992	294.0	460.2	754.2	261.3	614.7	876.0	555.3	1074.8	1630.1
	1993	563.6	613.2	1176.8	264.7	614.9	879.6	828.3	1228.1	2056.4
	1993	462.1	495.0	957.1	258.5	604.0	862.6	720.6	1099.0	1819.7
Other transportation industries Autres industries du transport (4580)	1992	-	-	-	X	X	X	X	X	X
	1993	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other service industries incidental to transportation Autres industries des services relatifs aux transports (4590)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pipeline transport industries Industries du transport par pipeline (4600)	1992	2332.0	184.1	2516.1	117.2	64.8	181.9	2449.2	248.8	2698.0
	1993	2007.6	265.2	2272.8	129.3	81.4	210.7	2136.9	346.6	2483.5
	1993	1792.8	258.1	2050.9	129.3	81.5	210.8	1922.1	339.5	2261.7

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 4, Division G, Transportation and Storage Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 4, Division G, Industries du transport et de l'entreposage, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3104 Numéro de matrice Cansim 3104		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Storage and warehousing industries	1992	34.9	98.5	133.4	39.1	66.1	105.2	74.0	164.6	238.6
Industries de l'entreposage et de l'emmagasinage (4700)	1993	60.9	93.7	154.6	45.4	62.4	107.8	106.3	156.1	262.3
	1993	95.8	94.8	190.6	44.8	61.7	106.5	140.6	156.5	297.1
Grain elevator industry	1992	X	X	X	X	X	X	50.1	129.4	179.6
Industries des silos à grain (4710)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Other storage and warehousing industries	1992	X	X	X	X	X	X	23.9	35.2	59.1
Autres industries d'entreposage et d'emmagasinage (4790)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Total	1992	3311.2	2431.6	5742.8	1702.6	3840.8	5543.4	5013.9	6272.3	11286.2
	1993	3316.4	2807.1	6123.4	1739.9	3741.3	5481.2	5056.2	6548.4	11604.7
	1993	3047.3	2310.2	5357.5	1722.5	3704.1	5426.6	4769.8	6014.3	10784.1

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 5, Division H, Communications and Other Utility Industries, Canada (1)**  
**Tableau 5, Division H, Industries des communications et autres services publics, Canada (1)**

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3105 Numéro de matrice Cansim 3105		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Communications industries	1992	1619.8	4683.6	6303.5	612.5	1683.4	2295.9	2232.4	6367.0	8599.4
Industries des communications	1993	1570.3	4230.6	5800.9	636.0	1721.3	2357.3	2206.3	5951.9	8158.2
(4800)	1993	1431.6	4086.4	5518.0	634.7	1719.5	2354.2	2066.2	5805.9	7672.2
Telecommunication	1992	364.9	273.5	638.5	60.4	60.0	120.4	425.3	333.6	758.9
broadcasting industries	1993	373.7	281.2	654.9	65.2	60.3	125.5	439.0	341.5	780.5
Industries de la diffusion des	1993	324.6	266.8	591.4	63.9	59.1	123.0	388.5	325.9	714.4
télécommunications (4810)										
Telecommunication carriers	1992	1231.3	4100.6	5332.0	480.8	1571.1	2051.9	1712.2	5671.7	7383.9
industry	1993	1111.5	3626.3	4737.8	500.0	1608.5	2108.5	1611.5	5234.8	6846.3
Industries de la transmission	1993	1037.1	3569.7	4606.7	500.0	1608.5	2108.5	1537.1	5178.1	6715.2
des télécommunications (4820)										
Other telecommunication	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
industries	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Autres industries des	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
télécommunications (4830)										
Postal and courier service	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
industries	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des services	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
postaux et services de										
messagers (4840)										
Other utility industries	1992	9043.0	5109.8	14152.8	899.0	1417.3	2316.3	9942.0	6527.1	16469.1
Autres industries de services	1993	9161.4	4988.0	14149.4	939.2	1492.9	2432.1	10100.6	6480.9	16581.5
publics (4900)	1993	9105.7	4543.3	13649.0	939.1	1492.6	2431.6	10044.7	6035.9	16080.6
Electric power systems	1992	7579.5	4575.0	12154.5	823.0	1313.1	2136.1	8402.5	5888.1	14290.6
industry	1993	7350.9	4420.1	11771.0	865.6	1390.3	2255.8	8216.4	5810.4	14026.8
Industrie de l'énergie	1993	7129.7	3970.2	11099.9	865.4	1392.5	2257.9	7995.2	5362.7	13357.8
électrique (4910)										
Gas distribution systems	1992	525.5	357.8	883.3	71.9	27.6	99.6	597.4	385.4	982.9
industry	1993	558.0	351.1	909.1	70.1	27.8	98.0	628.2	378.9	1007.1
Industrie de la distribution	1993	607.8	369.1	976.9	70.2	26.9	97.1	678.0	395.9	1074.0
de gaz (4920)										
Water systems industry	1992	892.7	43.2	935.9	X	X	X	X	X	X
Industrie de la distribution	1993	1178.9	54.9	1233.8	X	X	X	X	X	X
d'eau (4930)	1993	1284.5	64.0	1348.5	X	X	X	X	X	X
Other Utility Industries N.E.C.	1992	45.3	133.8	179.1	X	X	X	X	X	X
Autres industries de services	1993	73.6	162.0	235.6	X	X	X	X	X	X
publics n.c.a. (4990)	1993	83.6	140.1	223.6	X	X	X	X	X	X
Total	1992	10662.9	9793.4	20456.3	1511.6	3100.7	4612.2	12174.4	12894.1	25068.5
	1993	10731.7	9218.7	19950.4	1575.2	3214.2	4789.4	12306.9	12432.8	24739.7
	1993	10537.2	8629.7	19166.9	1573.8	3212.1	4785.8	12111.0	11841.8	23952.8

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 6, Division I, Wholesale Trade Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 6, Division I, Industries du commerce de gros, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3106 Numéro de matrice Cansim 3106		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Farm products industries Industries des produits agricoles, commerce de gros (5000)	1992 1993 1993	5.7 7.8 7.7	22.2 14.3 17.9	27.9 22.1 25.7	7.0 5.8 5.7	13.6 14.7 14.4	20.5 20.6 20.1	12.7 13.6 13.4	35.7 29.0 32.3	48.4 42.6 45.8
Petroleum products industries Industries des produits pétroliers, commerce de gros (5100)	1992 1993 1993	11.8 11.1 10.4	61.7 58.8 56.4	73.5 69.9 68.9	23.5 24.0 23.9	54.8 39.6 39.4	78.3 63.6 63.3	35.3 35.1 34.4	116.5 98.3 97.9	151.8 133.4 132.2
Food, beverage, drugs and tobacco industries Industries des produits alimentaires, boissons, médicaments et tabac, commerce de gros (5200)	1992 1993 1993	109.2 127.1 97.2	258.0 261.9 242.5	367.2 389.0 339.7	28.0 27.9 26.8	121.1 138.6 128.7	149.1 166.5 155.4	137.2 155.0 124.0	379.1 400.5 371.2	516.3 555.5 495.1
Apparel and dry goods industries Industries du vêtement et de la mercerie, commerce de gros (5300)	1992 1993 1993	- 0.1 -	8.6 4.0 2.8	8.6 4.1 2.8	7.3 7.3 7.2	6.4 6.8 7.0	13.7 14.1 14.2	7.3 7.4 7.3	15.0 10.8 9.7	22.3 18.2 17.0
Household goods industries Industries des articles ménagers, commerce de gros (5400)	1992 1993 1993	5.7 7.8 8.7	24.4 28.0 25.6	30.1 35.8 34.3	6.9 7.1 6.8	4.5 4.6 4.8	11.4 11.7 11.6	12.6 14.9 15.5	28.9 32.6 30.3	41.5 47.5 45.8
Motor vehicle, parts and accessories industries Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, commerce de gros (5500)	1992 1993 1993	84.9 79.4 70.5	108.5 141.4 170.1	193.4 220.8 240.6	17.5 18.2 17.4	11.2 10.8 10.3	28.7 29.0 27.7	102.4 97.7 87.9	119.6 152.2 180.4	222.1 249.8 268.3
Metals, hardware, plumbing, heating and building materials industry Industries des métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage, matériaux de construction, commerce de gros (5600)	1992 1993 1993	57.5 59.4 52.7	106.9 131.7 130.7	164.4 191.0 183.4	27.3 25.6 24.1	91.1 77.5 80.7	118.4 103.1 104.8	84.8 85.0 76.8	198.0 209.2 211.4	282.8 294.1 288.2
Machinery, equipment, and supplies industries Industries des machines, matériel et fournitures, commerce de gros (5700)	1992 1993 1993	72.1 48.3 53.3	720.9 715.2 620.6	792.9 763.6 673.8	32.6 34.2 45.4	55.9 55.7 63.6	88.6 89.9 109.0	104.7 82.6 98.7	776.8 770.9 684.1	881.5 853.5 782.8
Other wholesale products industries Autres industries de produits divers, commerce de gros (5900)	1992 1993 1993	33.9 35.5 33.6	70.9 87.3 75.8	104.8 122.8 109.4	6.6 7.1 7.5	19.3 14.4 15.2	25.9 21.6 22.7	40.5 42.6 41.1	90.2 101.7 91.0	130.7 144.3 132.1

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 6, Division I, Wholesale Trade Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 6, Division I, Industries du commerce de gros, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3106 - Numéro de matrice Cansim 3106		Capital Expenditures - Immobilisations		Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations			
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Total	1992	380.9	1382.0	1762.8	156.6	378.0	534.5	537.4	1759.9	2297.4
	1993	376.5	1442.5	1819.1	157.4	362.7	520.0	533.9	1805.2	2339.1
	1993	334.2	1344.4	1678.5	164.9	363.9	528.8	499.0	1708.3	2207.4

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 7, Division J, Retail Trade Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 7, Division J, Industries du commerce de détail, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3107 Numéro de matrice Cansim 3107		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Food, beverage, and drug industries	1992	362.8	517.4	880.3	114.0	229.4	343.4	476.8	746.8	1223.6
Industries des aliments, boissons et médicaments, commerce de détail (6000)	1993	387.5	561.2	948.7	144.5	210.5	355.0	531.9	771.7	1303.7
	1993	392.7	590.9	983.5	145.0	209.2	354.2	537.6	800.1	1337.7
Shoe, apparel, fabric and yarn industries	1992	47.5	48.4	95.9	37.6	11.1	48.8	85.2	59.5	144.7
Industrie des chaussures, vêtement, tissu et filés, commerce de détail (6100)	1993	81.5	53.0	134.5	38.6	12.6	51.1	120.0	65.6	185.6
	1993	60.1	64.5	124.6	37.6	12.0	49.6	97.7	76.6	174.2
Household furniture, appliances and furnishings industries	1992	18.5	84.9	103.4	10.3	13.8	24.1	28.8	98.7	127.5
Industrie des meubles, appareils et accessoires d'ameublements de maison, commerce de détail (6200)	1993	13.7	65.9	79.6	11.2	9.3	20.5	25.0	75.2	100.1
	1993	11.7	76.0	87.7	11.1	10.1	21.2	22.9	86.1	108.9
Automotive vehicles, parts and accessories industries sales and service	1992	276.9	851.2	1128.1	132.9	245.1	378.0	409.8	1096.3	1506.1
Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, vente et service (6300)	1993	302.0	879.1	1181.1	140.8	275.6	416.4	442.8	1154.7	1597.5
	1993	294.7	870.1	1164.8	140.9	283.3	424.2	435.6	1153.4	1589.0
General retail merchandising industries	1992	123.1	235.5	358.5	35.1	31.9	67.0	158.2	267.4	425.6
Industries des magasins de marchandises diverses (6400)	1993	201.0	281.3	482.3	36.7	32.1	68.9	237.7	313.5	551.2
	1993	178.1	319.9	498.0	36.5	31.9	68.4	214.6	351.9	566.5
Other retail stores industries	1992	127.0	112.7	239.8	127.0	52.4	179.3	254.0	165.1	419.1
Autres industries de magasins de détail (6500)	1993	193.2	94.1	287.3	113.0	61.1	174.0	306.2	155.2	461.3
	1993	121.0	142.3	263.3	113.2	61.9	175.1	234.2	204.2	438.4
Non store retail industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries du commerce de détail hors magasin (6900)	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	1992	955.8	1850.1	2806.0	457.0	583.6	1040.6	1412.8	2433.8	3846.6
	1993	1178.9	1934.6	3113.5	484.7	601.2	1086.0	1663.6	2535.8	4199.4
	1993	1058.3	2063.7	3121.9	484.4	608.5	1092.8	1542.6	2672.2	4214.8

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 8, Division K, Finance and Insurance Industries, Canada <sup>(1)</sup>****Tableau 8, Division K, Industries des intermédiaires financiers et des assurances, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3108 Numéro de matrice Cansim 3108		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total - Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Deposit accepting intermediary industries	1992	472.3	778.7	1251.1	154.6	270.2	424.8	626.9	1048.9	1675.8
Industries des intermédiaires financiers de dépôts (7000)	1993	506.4	969.9	1476.4	165.8	280.7	446.4	672.2	1250.6	1922.8
	1993	477.1	935.4	1412.5	165.2	279.9	445.2	642.3	1215.3	1857.6
Consumer and business financing industries	1992	15.5	3225.3	3240.8	X	X	13.5	X	X	3254.3
Industries du crédit à la consommation et aux entreprises (7100)	1993	7.1	3281.2	3288.3	2.1	13.5	15.6	9.2	3294.7	3303.9
	1993	5.1	3559.4	3564.5	2.1	13.5	15.6	7.2	3572.9	3580.1
Investment intermediary industries	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Industries des intermédiaires d'investissement (7200)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Insurance industries	1992	169.9	178.5	348.4	X	X	93.5	X	X	441.9
Industries des assurances (7300)	1993	109.7	198.2	307.9	42.5	51.7	94.2	152.2	249.9	402.1
	1993	181.3	204.3	385.6	43.5	53.9	97.4	224.8	258.2	483.0
Other financial intermediary industries	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Autres industries d'intermédiaires financiers (7400)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Total</b>	1992	<b>657.8</b>	<b>4182.5</b>	<b>4840.3</b>	<b>198.6</b>	<b>333.2</b>	<b>531.8</b>	<b>856.4</b>	<b>4515.7</b>	<b>5372.1</b>
	1993	<b>623.2</b>	<b>4449.4</b>	<b>5072.6</b>	<b>210.4</b>	<b>345.9</b>	<b>556.3</b>	<b>833.6</b>	<b>4795.3</b>	<b>5628.8</b>
	1993	<b>663.4</b>	<b>4699.1</b>	<b>5362.5</b>	<b>210.8</b>	<b>347.4</b>	<b>558.2</b>	<b>874.3</b>	<b>5046.5</b>	<b>5920.7</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 9, Division N, Government Services Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 9, Division N, Industries des services gouvernementaux, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3109 Numéro de matrice Cansim 3109		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Federal government service industries Industries des services de l'administration fédérale (8100)	1992	1377.4	1753.6	3131.0	840.3	241.0	1081.4	2217.7	1994.6	4212.4
	1993	1569.5	1957.0	3526.5	777.8	233.7	1011.5	2347.3	2190.7	4538.0
	1993	1470.0	1918.0	3388.0	777.8	233.7	1011.5	2247.8	2151.8	4399.5
Provincial and territorial government service industries Industrie des services des administrations provinciales et territoriales (8200)	1992	3744.8	436.5	4181.4	1731.1	298.0	2029.1	5475.9	734.6	6210.5
	1993	4004.9	439.4	4444.4	1680.8	288.6	1969.4	5685.8	728.0	6413.8
	1993	3583.3	405.7	3989.0	1680.8	288.6	1969.4	5264.2	694.3	5958.5
Local government service industries Industries des services des administrations locales (8300)	1992	5070.5	629.5	5700.0	1129.6	311.7	1441.3	6200.0	941.2	7141.2
	1993	5736.5	642.4	6378.9	1182.4	330.3	1512.6	6918.9	972.6	7891.5
	1993	5482.3	652.1	6134.4	1182.4	330.3	1512.6	6664.7	982.4	7647.0
International and other extra-territorial government services industries Organismes internationaux et autres organismes extra-territoriaux (8400)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Total</b>	1992	10192.7	2819.6	13012.3	3701.0	850.8	4551.8	13893.7	3670.4	17564.1
	1993	11311.0	3038.7	14349.7	3641.0	852.6	4493.5	14952.0	3891.3	18843.3
	1993	10535.6	2975.8	13511.5	3641.0	852.6	4493.5	14176.6	3828.4	18005.0

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 10, Division O, Educational Services Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 10, Division O, Industries des services d'enseignement, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3110 Numéro de matrice Cansim 3110		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Elementary and secondary education	1992	1478.2	243.1	1721.4	893.9	59.0	952.9	2372.1	302.1	2674.2
	1993	1555.5	189.9	1745.5	892.8	59.6	952.4	2448.4	249.5	2697.9
Enseignement élémentaire et secondaire (8510)	1993	1568.7	188.4	1757.2	892.5	59.5	951.9	2461.2	247.9	2709.1
Post secondary non university education	1992	327.8	100.4	428.2	132.9	33.8	166.7	460.7	134.2	594.9
	1993	315.2	95.3	410.5	140.3	34.4	174.7	455.5	129.7	585.2
Enseignement postsecondaire non universitaire (8520)	1993	379.8	133.9	513.7	139.8	33.9	173.7	519.6	167.8	687.5
University education	1992	567.9	368.1	936.0	139.0	42.2	181.2	706.9	410.3	1117.2
Enseignement universitaire (8530)	1993	682.8	366.0	1048.9	133.5	41.1	174.7	816.4	407.2	1223.5
	1993	618.0	357.2	975.3	133.6	41.1	174.7	751.7	398.4	1150.0
Library services	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Bibliothèques	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
(8540)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Museum and archives	1992	25.1	6.3	31.4	8.2	2.2	10.4	33.3	8.4	41.8
Musées et archives (8550)	1993	21.4	13.9	35.3	5.3	1.6	6.9	26.7	15.5	42.2
	1993	21.7	12.4	34.0	5.1	1.6	6.6	26.7	13.9	40.7
Other educational services	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Autres services d'enseignement (8590)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Total</b>	1992	<b>2399.0</b>	<b>717.9</b>	<b>3116.9</b>	<b>1174.0</b>	<b>137.2</b>	<b>1311.2</b>	<b>3573.0</b>	<b>855.1</b>	<b>4428.1</b>
	1993	<b>2574.9</b>	<b>665.2</b>	<b>3240.1</b>	<b>1172.0</b>	<b>136.7</b>	<b>1308.7</b>	<b>3746.9</b>	<b>801.9</b>	<b>4548.8</b>
	1993	<b>2588.3</b>	<b>692.0</b>	<b>3280.2</b>	<b>1171.0</b>	<b>136.1</b>	<b>1307.0</b>	<b>3759.2</b>	<b>828.1</b>	<b>4587.3</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 11, Division P, Health and Social Services Industries, Canada <sup>(1)</sup>****Tableau 11, Division P, Industries des services de soins de santé et des services sociaux, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3111 Numéro de matrice Cansim 3111		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Hospitals	1992	1081.6	678.8	1760.4	236.0	281.1	517.1	1317.5	959.9	2277.4
Hôpitaux (8610)	1993	1135.5	699.2	1834.7	228.5	278.5	506.9	1364.0	977.6	2341.6
	1993	1195.9	745.2	1941.1	228.6	279.1	507.7	1424.4	1024.3	2448.8
Other institutional health and social services	1992	X	X	185.6	X	X	105.7	X	X	291.2
Autres établissements de soins de santé et de services sociaux	1993	X	X	171.7	X	X	112.5	X	X	284.2
(8620)	1993	X	X	183.4	X	X	112.5	X	X	296.0
Medical and other health laboratories	1992	X	X	36.0	X	X	25.3	X	X	61.3
Laboratoires médicaux et autres laboratoires du domaine de la santé (8680)	1993	X	X	32.6	X	X	25.5	X	X	58.1
	1993	X	X	27.0	X	X	25.5	X	X	52.5
	1992	1248.4	733.5	1981.9	296.4	351.6	648.0	1544.9	1085.1	2630.0
Total	1993	1285.8	753.3	2039.0	294.6	350.3	644.9	1580.4	1103.5	2683.9
	1993	1346.7	804.9	2151.6	295.1	350.6	645.7	1641.8	1155.4	2797.3

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 12, Division Q, Accommodation, Food and Beverage Services Industries, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 12, Division Q, Industries de l'hébergement et de la restauration, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3112 Numéro de matrice Cansim 3112		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Accommodation services	1992	168.8	88.8	257.5	88.8	97.3	186.1	257.6	186.0	443.6
Industries	1993	150.2	80.0	230.2	76.0	90.8	166.7	226.2	170.8	397.0
Industries de l'hébergement (9100)	1993	134.5	91.2	225.7	74.9	89.4	164.3	209.3	180.6	390.0
Food and beverage services	1992	467.0	553.5	1020.5	91.3	419.8	511.2	558.4	973.3	1531.7
Industries	1993	406.4	470.9	877.3	137.0	439.4	576.4	543.4	910.2	1453.7
Industries de la restauration (9200)	1993	360.2	556.4	916.7	137.6	440.8	578.4	497.9	997.2	1495.1
<b>Total</b>	<b>1992</b>	<b>635.8</b>	<b>642.2</b>	<b>1278.0</b>	<b>180.2</b>	<b>517.1</b>	<b>697.3</b>	<b>816.0</b>	<b>1159.3</b>	<b>1975.3</b>
	<b>1993</b>	<b>556.6</b>	<b>550.9</b>	<b>1107.5</b>	<b>213.0</b>	<b>530.1</b>	<b>743.1</b>	<b>769.6</b>	<b>1081.0</b>	<b>1850.6</b>
	<b>1993</b>	<b>494.7</b>	<b>647.7</b>	<b>1142.4</b>	<b>212.5</b>	<b>530.2</b>	<b>742.7</b>	<b>707.2</b>	<b>1177.9</b>	<b>1885.0</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 13, Division R, Other Service Industries, Canada (1)**  
**Tableau 13, Division R, Autres industries de services, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3113 Numéro de matrice Cansim 3113		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Amusement and recreational service industries Industries de services de divertissements et loisirs (9600)	1992	198.8	140.4	339.2	376.4	220.8	597.2	575.2	361.2	936.4
	1993	197.2	147.0	344.3	384.9	217.4	602.3	582.1	364.4	946.5
	1993	286.6	214.0	500.6	365.8	211.0	576.8	652.4	425.0	1077.4
Personal and household services industries Industries des services personnels et domestiques (9700)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Membership organization industries (5) Associations (9800) (5)	1992	58.3	25.0	83.3	147.2	14.6	161.8	205.5	39.6	245.1
	1993	41.3	26.8	68.0	148.8	14.3	163.1	190.1	41.0	231.1
	1993	40.2	26.4	66.6	148.7	14.2	163.0	188.9	40.6	229.5
Other services industries Autres industries de services (9900)	1992	29.8	2777.0	2806.8	34.0	251.4	285.4	63.8	3028.4	3092.3
	1993	61.3	3078.9	3140.2	35.0	260.3	295.3	96.3	3339.2	3435.5
	1993	78.5	3265.8	3344.3	33.6	248.5	282.0	112.1	3514.2	3626.4
<b>Total</b>	1992	<b>286.9</b>	<b>2942.4</b>	<b>3229.3</b>	<b>557.7</b>	<b>486.8</b>	<b>1044.5</b>	<b>844.6</b>	<b>3429.3</b>	<b>4273.8</b>
	1993	<b>299.8</b>	<b>3252.7</b>	<b>3552.5</b>	<b>568.7</b>	<b>492.0</b>	<b>1060.7</b>	<b>868.6</b>	<b>3744.6</b>	<b>4613.2</b>
	1993	<b>405.3</b>	<b>3506.2</b>	<b>3911.5</b>	<b>548.1</b>	<b>473.7</b>	<b>1021.8</b>	<b>953.4</b>	<b>3979.9</b>	<b>4933.3</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir Note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 14, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 14, Résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3114 Numéro de matrice Cansim 3114		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Newfoundland Terre-Neuve	1992	1640.9	451.9	2092.9	248.0	437.5	685.5	1888.9	889.4	2778.4
	2035.2		457.3	2492.5	251.9	430.3	682.2	2287.1	887.7	3174.7
	1909.9		468.0	2377.9	248.5	432.8	681.3	2158.4	900.8	3059.3
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1992	268.1	109.2	397.3	63.1	65.8	128.8	351.2	175.0	526.2
	266.2		116.1	382.3	62.2	66.1	128.3	328.4	182.2	510.6
	260.2		117.1	377.4	60.7	65.7	126.5	321.0	182.8	503.8
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1992	1704.1	1060.4	2764.5	484.6	652.4	1137.0	2188.8	1712.8	3901.6
	1695.3		1066.9	2762.1	479.6	690.6	1170.2	2174.9	1757.5	3932.4
	1674.5		1064.4	2738.9	473.7	690.0	1163.7	2148.2	1754.3	3902.6
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1992	1798.7	611.5	2410.2	442.6	520.4	963.0	2241.3	1131.9	3373.2
	1395.3		771.9	2167.2	469.2	534.4	1003.6	1864.5	1306.4	3170.9
	1415.8		746.9	2162.7	468.2	531.5	999.7	1884.0	1278.4	3162.5
Québec	1992	16677.6	10175.2	26852.8	3909.6	4859.7	8769.4	20587.2	15035.0	35622.2
	17191.1		9297.4	26488.5	3867.6	4901.1	8768.7	21058.8	14198.5	35257.2
	17062.0		9329.9	26391.9	3815.8	4878.6	8694.5	20877.8	14208.6	35086.4
Ontario	1992	27147.1	19733.0	46880.1	5779.4	8304.5	14083.9	32926.5	28037.5	60964.0
	28118.9		21957.2	50076.1	5792.4	8370.1	14162.4	33911.2	30327.3	64238.5
	27050.1		21073.2	48123.3	5697.3	8293.6	13991.0	32747.4	29366.8	62114.3
Manitoba	1992	2040.4	1325.1	3365.6	716.1	921.2	1637.3	2756.6	2246.3	5002.9
	2064.6		1436.3	3500.9	701.3	936.3	1637.6	2765.9	2372.7	5138.5
	1947.7		1396.0	3343.7	695.3	933.6	1628.9	2643.0	2329.6	4972.6
Saskatchewan	1992	2384.2	1642.4	4026.6	712.2	1032.4	1744.6	3096.4	2674.8	5771.2
	2048.3		1461.5	3509.8	721.0	1051.0	1772.0	2769.2	2512.6	5281.8
	2076.4		1502.9	3579.3	715.2	1044.7	1759.9	2791.6	2547.6	5339.2
Alberta	1992	10779.5	4879.6	15659.1	1770.9	3101.2	4872.1	12550.4	7980.8	20531.2
	11023.3		5144.3	16167.6	1809.4	3200.4	5009.8	12832.6	8344.8	21177.4
	11095.3		5237.4	16332.7	1788.9	3202.1	4991.0	12884.2	8439.5	21323.7
British Columbia Colombie-Britannique	1992	12102.3	5048.4	17150.6	2540.9	3267.1	5807.9	14643.2	8315.4	22958.6
	13469.8		5081.7	18551.5	2529.8	3358.1	5887.9	15999.6	8439.8	24439.4
	12952.9		5221.1	18174.0	2499.3	3350.5	5849.8	15452.2	8571.6	24023.8
Yukon	1992	211.0	50.3	261.2	69.4	45.5	115.0	280.4	95.8	376.2
	231.6		57.0	288.6	70.3	45.1	115.4	301.9	102.2	404.0
	193.2		43.9	237.0	70.1	43.4	113.5	263.2	87.3	350.5
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1992	327.9	116.0	443.9	113.0	85.7	198.7	440.8	201.7	642.6
	281.4		110.2	391.6	98.0	95.5	193.6	379.5	205.7	585.2
	335.2		112.6	447.8	97.8	97.9	195.6	433.0	210.5	643.5
Canada	1992	77101.8	45203.1	122305.0	16849.9	23293.4	40143.2	93951.7	68496.5	162448.2
	79820.8		46957.9	126778.7	16852.6	23679.1	40531.8	96673.4	70637.1	167310.5
	77973.2		46313.3	124286.5	16630.9	23564.6	40195.5	94604.1	69877.9	164482.0

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, Intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 15, Newfoundland**  
**Tableau 15, Terre-Neuve**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3115 Numéro de matrice Cansim 3115		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1992	2.9	3.1	6.0	0.9	1.4	2.3	3.8	4.5	8.3
	1993	2.8	3.0	5.8	0.9	1.5	2.4	3.7	4.5	8.2
	1993	2.8	3.0	5.8	0.9	1.5	2.4	3.7	4.5	8.2
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1992	16.6	22.5	39.1	13.5	17.0	30.5	30.1	39.5	69.6
	1993	15.5	21.0	36.5	12.6	15.9	28.5	28.1	36.9	65.0
	1993	15.5	21.0	36.5	12.6	15.9	28.5	28.1	36.9	65.0
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1992	637.6	13.0	650.7	X	X	X	X	X	X
	1993	1059.4	26.5	1085.9	X	X	X	X	X	X
	1993	955.8	26.4	982.1	X	X	X	X	X	X
Manufacturing Industries Industries manufacturières ( E )	1992	25.9	48.4	74.3	10.5	51.2	61.7	36.4	99.5	136.0
	1993	23.1	61.9	85.0	6.8	46.0	52.8	29.9	107.9	137.8
	1993	14.1	77.4	91.5	6.8	45.9	52.7	21.0	123.3	144.3
Construction Industries Industries de la construction ( F )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1992	6.4	45.3	51.7	5.2	74.5	79.7	11.6	119.8	131.4
	1993	4.1	33.7	37.9	5.3	74.3	79.6	9.4	108.1	117.5
	1993	4.1	37.7	41.9	5.0	71.9	76.8	9.1	109.6	118.7
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1992	116.4	113.8	230.1	22.3	56.4	78.7	138.7	170.2	308.9
	1993	108.1	114.7	222.9	22.7	57.1	79.9	130.8	171.9	302.7
	1993	99.5	111.8	211.3	22.7	57.1	79.9	122.2	168.9	291.2
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1992	2.1	5.7	7.8	1.1	2.6	3.6	3.1	8.3	11.4
	1993	2.4	5.4	7.8	0.9	2.4	3.3	3.3	7.8	11.1
	1993	2.1	9.0	11.1	0.9	2.1	3.0	2.9	11.1	14.1
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1992	10.6	28.5	39.1	6.9	14.1	21.0	17.5	42.6	60.1
	1993	9.2	23.0	32.2	7.9	13.4	21.3	17.1	36.3	53.4
	1993	7.9	25.7	33.7	7.7	19.3	27.0	15.6	45.1	60.7
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 15, Newfoundland**  
**Tableau 15, Terre-Neuve**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3115 Numéro de matrice Cansim 3115		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	33.4	3.9	37.3	X	X	8.6	X	X	45.9
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	0.3	2.4	2.7	0.3	1.5	1.8	0.6	3.9	4.5
	1993	0.1	2.3	2.4	0.4	1.5	1.9	0.4	3.8	4.3
	1993	0.1	6.4	6.4	0.3	1.4	1.7	0.4	7.8	8.2
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	242.0	75.0	317.0	77.8	40.8	118.6	319.8	115.8	435.6
	1993	228.3	64.2	292.5	89.4	40.4	129.8	317.7	104.6	422.3
	1993	217.9	53.3	271.2	89.4	40.4	129.8	307.3	93.7	400.9
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	48.4	3.0	51.4	X	X	16.9	X	X	68.3
	1993	47.4	2.0	49.3	X	X	17.4	X	X	66.7
	1993	35.4	2.1	37.4	16.6	0.5	17.1	52.0	2.6	54.5
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	3.0	2.0	5.0	3.1	6.5	9.6	6.1	8.4	14.5
	1993	3.2	1.8	5.0	2.3	6.8	9.1	5.5	8.6	14.1
	1993	2.6	2.9	5.5	2.3	6.7	9.0	4.9	9.6	14.5
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	1.4	25.4	26.8	2.7	2.9	5.6	4.0	28.4	32.4
	1993	X	X	36.0	2.6	3.0	5.6	X	X	41.7
	1993	X	X	33.3	2.5	2.9	5.5	X	X	38.8
Sub-total goods producing industries	1992	727.1	185.6	912.6	47.7	267.4	315.1	774.8	453.0	1227.8
	1993	1142.1	212.0	1354.1	41.3	260.4	301.7	1183.4	472.4	1655.8
Total partiel branches productrices des biens	1993	1029.5	223.9	1253.4	41.3	260.3	301.5	1070.8	484.1	1554.9
Sub-total services producing industries	1992	447.3	266.4	713.6	137.5	170.1	307.6	584.8	436.4	1021.2
	1993	424.5	245.4	669.9	150.7	169.9	320.6	575.3	415.3	990.5
Total partiel branches productrices de services	1993	406.4	244.2	650.5	150.0	172.5	322.5	556.3	416.7	973.0
Housing (4) Logements (4)	1992	466.6	-	466.6	62.8	-	62.8	529.4	-	529.4
	1993	468.5	-	468.5	59.9	-	59.9	528.4	-	528.4
	1993	474.0	-	474.0	57.3	-	57.3	531.3	-	531.3
Total	1992	1640.9	451.9	2092.9	248.0	437.5	685.5	1888.9	889.4	2778.4
	1993	2035.2	457.3	2492.5	251.9	430.3	682.2	2287.1	887.7	3174.7
	1993	1909.9	468.0	2377.9	248.5	432.8	681.3	2158.4	900.8	3059.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 16, Prince Edward Island**  
**Tableau 16, île-du-Prince-Édouard**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3116 Numéro de matrice Cansim 3116		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service Industries (3)	1992	7.3	16.5	23.8	3.7	14.6	18.3	11.0	31.1	42.1
	1993	7.2	16.2	23.4	3.9	15.2	19.1	11.1	31.4	42.5
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1993	7.2	16.2	23.4	3.9	15.2	19.1	11.0	31.4	42.4
Fishing and trapping industries	1992	3.2	1.8	5.0	1.8	7.9	9.7	5.0	9.7	14.7
	1993	3.1	1.8	4.9	1.8	8.0	9.8	4.9	9.8	14.7
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1993	3.1	1.8	4.9	1.8	8.0	9.8	4.9	9.8	14.7
Logging and forestry industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manufacturing Industries	1992	2.1	9.2	11.3	1.2	7.7	8.9	3.3	16.9	20.2
	1993	1.5	9.0	10.5	1.2	6.2	7.5	2.7	15.2	17.9
Industries manufacturières ( E )	1993	1.4	9.9	11.3	1.3	6.0	7.3	2.7	16.0	18.6
Construction Industries	1992	0.8	4.1	4.9	0.2	3.2	3.4	1.0	7.3	8.3
	1993	0.7	3.8	4.5	0.2	3.0	3.2	0.9	6.8	7.7
Industries de la construction ( F )	1993	0.7	3.8	4.5	0.2	3.0	3.2	0.9	6.8	7.7
Transportation and storage industries	1992	X	X	5.0	X	X	11.7	X	X	16.6
	1993	X	X	5.1	X	X	13.5	X	X	18.5
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993	X	X	3.1	X	X	13.4	X	X	16.6
Communications and other utility Industries	1992	X	X	34.6	X	X	12.9	12.0	35.5	47.5
	1993	7.3	25.5	32.8	3.0	9.7	12.7	10.2	35.3	45.5
Industries des communications et autres services publics ( H )	1993	6.1	30.6	36.7	3.0	9.7	12.7	9.1	40.3	49.3
Wholesale trade industries	1992	0.6	3.0	3.6	0.4	0.9	1.3	0.9	3.9	4.9
	1993	0.3	3.5	3.8	0.3	0.8	1.2	0.7	4.3	5.0
Industries du commerce de gros ( I )	1993	0.6	3.5	4.1	0.3	0.8	1.2	0.9	4.4	5.3
Retail trade industries	1992	3.2	5.4	8.7	1.9	2.5	4.4	5.1	8.0	13.1
	1993	2.2	5.4	7.6	2.5	1.8	4.4	4.8	7.2	12.0
Industries du commerce de détail ( J )	1993	0.9	4.6	5.5	2.4	1.6	4.0	3.3	6.2	9.5
Finance and insurance industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 16, Prince Edward Island**  
**Tableau 16, île-du-Prince-Édouard**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3116 Numéro de matrice Cansim 3116		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992 1993 1993	10.8 10.4 10.5	3.7 2.6 2.6	14.5 13.0 13.1	3.1 2.2 2.3	0.8 0.5 0.5	3.9 2.7 2.8	14.0 12.5 12.8	4.4 3.1 3.1	18.4 15.6 15.9
Business service Industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992 1993 1993	- - -	- - -	- - -	- - -	X X X	X X X	- - -	X X X	X X X
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992 1993 1993	100.6 89.8 83.5	16.7 22.6 18.9	117.2 112.4 102.4	22.6 22.7 22.7	2.8 2.8 2.8	25.4 25.6 25.6	123.1 112.6 106.3	19.5 25.4 21.7	142.6 138.0 128.0
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Health and social service Industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992 1993 1993	11.1 2.5 1.9	3.6 4.1 4.0	14.7 6.6 5.9	0.7 0.9 0.9	1.7 1.9 2.1	2.4 2.8 3.0	11.8 3.4 2.8	5.4 6.0 6.1	17.1 9.4 8.9
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992 1993 1993	2.4 2.9 2.4	5.8 6.3 6.4	8.2 9.2 8.8	2.5 2.6 2.2	1.0 1.0 0.8	3.5 3.6 3.0	4.9 5.6 4.6	6.8 7.3 7.3	11.7 12.8 11.9
Sub-total goods producing industries Total partiel branches productrices des biens	1992 1993 1993	21.3 19.0 17.9	43.4 45.8 47.7	64.6 64.8 65.5	10.1 9.8 9.8	40.9 40.3 40.2	51.0 50.2 50.0	31.4 28.8 27.7	84.3 86.1 87.9	115.7 114.9 115.5
Sub-total services producing industries Total partiel branches productrices de services	1992 1993 1993	147.5 127.6 121.3	65.8 70.3 69.4	213.3 197.9 190.8	34.5 34.6 34.0	24.9 25.8 25.5	59.3 60.4 59.6	181.9 162.2 155.3	90.7 96.1 95.0	272.6 258.3 250.3
Housing (4) Logements (4)	1992 1993 1993	119.4 119.6 121.1	- - -	119.4 119.6 121.1	18.5 17.7 16.9	- - -	18.5 17.7 16.9	137.9 137.3 138.0	- - -	137.9 137.3 138.0
Total	1992 1993 1993	288.1 266.2 260.2	109.2 116.1 117.1	397.3 382.3 377.4	63.1 62.2 60.7	65.8 66.1 65.7	128.8 128.3 126.5	351.2 328.4 321.0	175.0 182.2 182.8	526.2 510.6 503.8

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 17, Nova Scotia**  
**Tableau 17, Nouvelle-Écosse**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3117 Numéro de matrice Cansim 3117		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1992 1993 1993	13.7 13.4 13.4	22.8 22.4 22.4	36.5 35.8 35.8	5.5 5.6 5.6	13.4 13.9 13.9	18.9 19.5 19.5	19.2 19.0 19.1	36.2 36.3 36.3	55.4 55.3 55.4
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	1992 1993 1993	31.4 32.5 32.5	21.5 22.3 22.3	52.9 54.8 54.8	19.5 20.2 20.2	70.0 72.7 72.7	89.5 92.9 92.9	50.9 52.7 52.7	91.5 95.0 95.0	142.4 147.7 147.7
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1992 1993 1993	- - -	X X X	X X X	- - -	X X X	X X X	- - -	X X X	X X X
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1992 1993 1993	110.8 47.3 51.6	39.8 28.9 31.0	150.5 76.2 82.5	2.6 2.4 2.4	36.0 40.3 40.6	38.6 42.7 43.1	113.3 49.7 54.0	75.8 69.2 71.6	189.1 118.9 125.6
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	1992 1993 1993	50.7 21.5 23.6	168.6 180.7 173.9	219.3 202.2 197.5	42.5 42.2 42.7	171.5 170.7 170.9	214.0 212.8 213.6	93.2 63.7 66.3	340.1 351.3 344.8	433.3 415.0 411.1
Construction industries Industries de la construction (F)	1992 1993 1993	7.0 7.1 6.9	X X X	X X X	1.6 1.7 1.6	X X X	X X X	8.6 8.8 8.5	X X X	X X X
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage (G)	1992 1993 1993	10.6 12.4 11.3	57.5 54.8 59.1	68.1 67.2 70.5	23.3 22.6 22.3	96.6 96.6 98.5	119.9 119.2 120.8	33.9 35.0 33.6	154.1 151.4 157.6	187.9 186.4 191.2
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics (H)	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros (I)	1992 1993 1993	3.8 5.9 5.2	39.7 46.3 31.5	43.5 52.2 36.8	4.6 4.4 4.2	8.4 8.3 7.6	13.0 12.8 11.8	8.4 10.4 9.4	48.1 54.6 39.1	56.6 65.0 48.5
Retail trade industries Industries du commerce de détail (J)	1992 1993 1993	24.1 35.7 21.6	49.4 53.7 45.2	73.5 89.5 66.8	12.8 16.7 16.3	23.7 22.0 21.9	36.4 38.7 38.2	36.9 52.4 37.9	73.0 75.7 67.1	109.9 128.1 105.0
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1992 1993 1993	10.4 9.4 11.7	82.5 98.3 97.5	92.9 107.7 109.2	2.7 3.1 3.1	6.0 6.2 6.2	8.7 9.3 9.3	13.0 12.5 14.8	88.6 104.5 103.7	101.6 117.0 118.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, Intentions 1993, revised Intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 17, Nova Scotia**  
**Tableau 17, Nouvelle-Écosse**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3117 Numéro de matrice Cansim 3117		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	59.9	10.0	69.9	13.1	2.4	15.5	73.0	12.4	85.4
	1993	70.3	8.5	78.8	12.3	2.2	14.5	82.7	10.6	93.3
	1993	72.2	8.6	80.8	12.3	2.2	14.5	84.5	10.8	95.3
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	378.8	100.4	479.2	137.3	61.1	198.4	516.1	161.5	677.6
	1993	397.9	114.8	512.7	133.3	61.2	194.5	531.2	176.0	707.2
	1993	401.4	94.4	495.8	133.3	61.2	194.5	534.7	155.6	690.2
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	42.9	18.0	60.9	X	X	X	X	X	X
	1993	50.8	17.0	67.8	X	X	X	X	X	X
	1993	51.8	18.6	70.4	X	X	X	X	X	X
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	39.6	21.1	60.7	8.6	8.7	17.3	48.2	29.8	78.0
	1993	60.8	16.7	77.5	6.8	8.7	15.5	67.6	25.4	93.0
	1993	65.3	18.7	84.0	6.7	8.5	15.2	72.0	27.2	99.2
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	5.1	11.4	16.4	4.8	12.0	16.9	9.9	23.4	33.3
	1993	3.7	9.4	13.1	4.0	11.9	15.9	7.7	21.3	29.0
	1993	3.5	10.6	14.0	3.8	11.7	15.5	7.2	22.3	29.5
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	3.7	67.6	71.3	8.3	8.7	16.9	12.0	76.3	88.2
	1993	16.9	75.2	92.1	8.3	8.9	17.2	25.2	84.0	109.2
	1993	16.7	82.6	99.2	8.2	7.9	16.2	24.9	90.5	115.4
Sub-total goods producing industries	1992	285.3	411.8	697.1	90.2	376.1	466.3	375.5	787.9	1163.4
	1993	193.5	406.5	599.9	91.4	401.7	493.2	284.9	808.2	1093.1
Total partiel branches productrices des biens	1993	184.7	426.7	611.4	91.9	401.3	493.3	276.6	828.0	1104.7
Sub-total services producing industries	1992	636.7	648.6	1285.3	275.2	276.3	551.5	911.9	924.9	1836.8
	1993	696.9	660.4	1357.3	274.5	288.9	563.3	971.4	949.3	1920.6
Total partiel branches productrices de services	1993	690.2	637.7	1327.9	273.0	288.6	561.7	963.2	926.3	1889.5
Housing (4) Logements (4)	1992	782.1	-	782.1	119.3	-	119.3	901.4	-	901.4
	1993	804.9	-	804.9	113.7	-	113.7	918.6	-	918.6
	1993	799.6	-	799.6	108.8	-	108.8	908.4	-	908.4
Total	1992	1704.1	1060.4	2764.5	484.6	652.4	1137.0	2188.8	1712.8	3901.6
	1993	1695.3	1066.9	2762.1	479.6	690.6	1170.2	2174.9	1757.5	3932.4
	1993	1674.5	1064.4	2738.9	473.7	690.0	1163.7	2148.2	1754.3	3902.6

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 18, New Brunswick**  
**Tableau 18, Nouveau-Brunswick**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3118 Numéro de matrice Cansim 3118		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	11.0	18.4	29.4	4.7	16.0	20.7	15.7	34.4	50.1
	1993	10.8	18.0	28.8	4.8	16.7	21.5	15.6	34.7	50.3
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	10.8	18.0	28.8	4.8	16.7	21.5	15.6	34.7	50.3
Fishing and trapping industries	1992	7.2	4.0	11.2	1.2	1.9	3.1	8.4	5.9	14.3
	1993	6.4	3.6	10.0	1.1	1.7	2.8	7.5	5.3	12.8
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	6.4	3.6	10.0	1.1	1.7	2.8	7.5	5.3	12.8
Logging and forestry industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manufacturing industries	1992	30.3	146.4	176.7	35.7	162.5	198.2	66.0	308.9	374.9
	1993	53.1	186.5	239.6	44.1	185.6	229.7	97.2	372.1	469.3
Industries manufacturières (E)	1993	52.9	171.1	223.9	46.4	188.0	234.4	99.3	359.1	458.3
Construction industries	1992	6.9	34.4	41.3	1.7	26.4	28.1	8.6	60.8	69.4
	1993	5.2	25.8	31.0	1.2	19.8	21.0	6.4	45.6	52.0
Industries de la construction (F)	1993	5.3	26.4	31.7	1.2	20.2	21.4	6.5	46.6	53.1
Transportation and storage industries	1992	22.2	29.3	51.5	32.6	63.6	96.2	54.9	92.9	147.7
	1993	8.6	31.6	40.2	34.5	71.5	106.0	43.1	103.1	146.2
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	8.3	23.6	31.9	34.2	65.4	99.6	42.5	89.0	131.5
Communications and other utility industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	249.3	223.8	473.0	80.7	57.8	138.5	330.0	281.6	611.6
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Wholesale trade industries	1992	7.7	23.6	31.3	3.4	5.6	9.1	11.1	29.3	40.4
	1993	7.8	25.2	33.0	3.5	5.7	9.3	11.4	31.0	42.3
Industries du commerce de gros (I)	1993	8.0	31.2	39.2	3.5	5.7	9.3	11.6	36.9	48.5
Retail trade industries	1992	11.1	29.0	40.1	10.7	12.7	23.3	21.7	41.7	63.4
	1993	11.1	34.9	46.0	15.2	10.1	25.2	26.2	45.0	71.2
Industries du commerce de détail (J)	1993	10.8	39.9	50.7	15.4	10.3	25.7	26.2	50.2	76.4
Finance and insurance industries	1992	4.0	32.2	36.2	1.7	3.0	4.8	5.7	35.2	40.9
	1993	6.9	38.7	45.6	1.8	3.2	5.0	8.7	41.9	50.6
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	7.0	31.7	38.7	1.8	3.2	5.0	8.7	34.9	43.7

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 18, New Brunswick**  
**Tableau 18, Nouveau-Brunswick**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3118 Numéro de matrice Cansim 3118		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	57.0	11.0	68.1	9.4	2.1	11.5	66.4	13.2	79.6
	1993	29.5	7.3	36.8	6.8	1.8	8.5	36.3	9.1	45.4
	1993	28.9	7.3	36.2	6.7	1.8	8.5	35.6	9.0	44.7
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	0.5	8.9	9.3	0.4	4.4	4.8	0.9	13.2	14.1
	1993	0.5	4.3	4.8	0.5	2.7	3.2	1.0	7.0	8.0
	1993	0.9	9.7	10.7	0.4	3.1	3.5	1.4	12.8	14.1
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	342.6	62.8	405.4	95.1	41.4	136.4	437.6	104.2	541.9
	1993	305.2	61.4	366.6	100.7	41.4	142.1	405.9	102.8	508.7
	1993	294.6	50.9	345.5	100.7	41.4	142.1	395.3	92.3	487.6
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	155.9
	1993	37.1	18.3	55.4	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	6.3	2.5	8.8	X	X	X
	1993	X	X	X	6.2	2.5	8.7	X	X	X
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	7.9	4.2	12.1	3.4	9.2	12.6	11.2	13.5	24.7
	1993	1.7	2.7	4.4	3.1	9.2	12.3	4.8	11.9	16.7
	1993	3.7	5.3	9.0	3.2	9.4	12.5	6.9	14.7	21.6
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	3.4	54.7	58.0	10.3	7.2	17.5	13.6	61.9	75.5
	1993	X	X	X	X	X	X	17.3	61.3	78.7
	1993	X	X	X	X	X	X	20.5	50.7	71.3
Sub-total goods producing industries Total partiel branches productrices des biens	1992	112.5	320.7	433.2	69.9	343.6	413.5	182.4	664.2	846.6
	1993	136.2	369.3	505.4	77.1	357.9	434.9	213.2	727.1	940.4
	1993	132.2	356.0	488.2	79.3	360.6	439.9	211.5	716.6	928.1
Sub-total services producing industries Total partiel branches productrices de services	1992	1118.0	290.8	1408.8	296.7	176.9	473.6	1414.7	467.7	1882.4
	1993	675.7	402.7	1078.4	319.8	176.5	496.3	995.5	579.2	1574.7
	1993	694.0	390.9	1084.9	319.6	170.9	490.5	1013.5	561.8	1575.4
Housing (4) Logements (4)	1992	568.2	-	568.2	76.0	-	76.0	644.2	-	644.2
	1993	583.4	-	583.4	72.4	-	72.4	655.8	-	655.8
	1993	589.7	-	589.7	69.3	-	69.3	659.0	-	659.0
Total	1992	1798.7	611.5	2410.2	442.6	520.4	963.0	2241.3	1131.9	3373.2
	1993	1395.3	771.9	2167.2	469.2	534.4	1003.6	1864.5	1306.4	3170.9
	1993	1415.8	746.9	2162.7	468.2	531.5	999.7	1884.0	1278.4	3162.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 19, Quebec**  
**Tableau 19, Québec**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et des services connexes (A) (3)	1992	229.4	249.0	478.4	96.7	190.1	286.8	326.1	439.1	765.2
	1993	224.9	244.1	469.0	99.5	197.7	297.2	324.4	441.8	766.2
	1993	224.9	244.1	469.1	99.5	197.7	297.2	324.4	441.9	766.3
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	1992	2.6	4.4	7.0	0.9	4.3	5.2	3.5	8.7	12.2
	1993	2.5	4.3	6.8	0.9	4.2	5.1	3.4	8.5	11.9
	1993	2.5	4.3	6.8	0.9	4.2	5.1	3.4	8.5	11.9
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1992	9.0	2.2	11.2	4.6	14.8	19.4	13.6	17.0	30.6
	1993	16.3	2.7	19.0	4.6	14.4	19.0	20.9	17.1	38.0
	1993	14.2	2.2	16.4	4.6	14.3	19.0	18.8	16.5	35.4
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1992	208.0	52.3	260.3	35.7	232.9	268.6	243.7	285.2	528.9
	1993	240.6	91.5	332.1	34.1	228.9	263.0	274.8	320.4	595.1
	1993	239.0	67.4	306.3	34.1	228.1	262.2	273.0	295.5	568.5
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	1992	379.9	3516.6	3896.5	313.3	1724.2	2037.5	693.2	5240.8	5934.0
	1993	351.9	2754.6	3106.5	298.9	1746.5	2045.4	650.8	4501.0	5151.9
	1993	369.3	2720.4	3089.7	297.1	1745.1	2042.1	666.4	4465.4	5131.8
Food industries Industries des aliments (1000)	1992	45.0	256.4	301.4	34.2	78.8	113.0	79.2	335.3	414.4
	1993	32.4	243.3	275.8	18.1	88.3	106.5	50.5	331.7	382.2
	1993	40.3	241.2	281.5	18.2	87.7	105.9	58.4	328.9	387.4
Beverage industries Industries des boissons (1100)	1992	7.9	76.8	84.7	3.9	26.7	30.6	11.9	103.5	115.4
	1993	9.6	84.3	93.9	4.6	25.9	30.5	14.2	110.2	124.4
	1993	13.3	75.6	88.9	4.6	25.9	30.5	17.9	101.5	119.4
Tobacco products industries Industries du tabac (1200)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rubber products industries Industries des produits en caoutchouc (1500)	1992	X	X	62.5	X	X	25.1	1.3	86.2	87.6
	1993	0.9	52.6	53.5	0.9	25.4	26.3	1.8	78.0	79.8
	1993	X	X	57.5	X	X	26.0	3.0	80.5	83.5
Plastic products industries Industries des produits en matière plastique (1600)	1992	7.8	52.6	60.4	1.7	25.1	26.8	9.5	77.7	87.2
	1993	0.5	53.1	53.6	1.7	28.4	30.1	2.2	81.5	83.7
	1993	2.3	40.8	43.1	1.7	28.1	29.9	4.0	68.9	73.0
Leather products industries Industries du cuir et des produits connexes (1700)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 19, Quebec**  
**Tableau 19, Québec**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Primary textile industries	1992	1.3	33.5	34.8	4.8	22.0	26.9	6.2	55.5	61.7
Industries textiles de première	1993	0.9	52.5	53.4	4.8	22.3	27.1	5.7	74.8	80.5
transformation ( 1800 )	1993	2.5	45.3	47.8	4.8	22.3	27.1	7.3	67.6	74.9
Textile products industries	1992	2.4	44.1	46.5	4.4	19.9	24.3	6.8	64.0	70.8
Industrie des produits	1993	4.2	43.7	47.9	1.9	24.2	26.1	6.1	67.9	74.0
textiles ( 1900 )	1993	1.1	39.9	41.0	1.9	24.2	26.2	3.0	64.2	67.2
Clothing industries	1992	9.0	51.1	60.1	9.4	25.0	34.4	18.4	76.0	94.5
Industries de l'habillement	1993	6.3	52.6	58.9	11.5	26.0	37.5	17.8	78.6	96.4
( 2400 )	1993	X	X	52.4	X	X	38.0	14.4	76.0	90.4
Wood industries	1992	16.5	62.2	78.7	7.7	94.5	102.2	24.2	156.7	180.9
Industries du bois	1993	9.7	53.5	63.2	8.3	100.8	109.1	18.0	154.3	172.3
( 2500 )	1993	25.6	83.7	109.3	7.7	108.2	115.9	33.2	191.9	225.1
Furniture and fixture	1992	1.4	17.1	18.5	2.8	10.3	13.1	4.2	27.4	31.5
industries	1993	1.0	20.3	21.3	2.4	8.8	11.2	3.5	29.0	32.5
Industries du meuble et des	1993	1.2	22.6	23.8	2.6	9.3	11.9	3.8	32.0	35.7
articles d'ameublement										
( 2600 )										
Paper and allied products	1992	53.1	532.9	586.0	28.6	442.2	470.8	81.7	975.2	1056.9
Industries	1993	56.8	593.0	649.7	33.3	441.8	475.1	90.1	1034.8	1124.8
Industries du papier et	1993	37.2	524.5	561.7	32.9	434.0	466.8	70.1	958.4	1028.5
produits connexes ( 2700 )										
Printing, publishing and	1992	3.2	99.8	103.0	13.0	44.4	57.4	16.1	144.2	160.3
allied industries	1993	4.3	104.6	108.9	7.7	44.5	52.2	12.0	149.1	161.1
Imprimerie, édition et	1993	4.5	103.7	108.1	8.6	44.2	52.7	13.0	147.9	160.9
industries connexes ( 2800 )										
Primary metal industries	1992	53.8	734.8	788.7	40.8	439.7	480.6	94.6	1174.6	1269.2
Industries de première	1993	38.7	371.4	410.1	41.0	459.1	500.1	79.7	830.5	910.2
transformation des métaux	1993	45.2	351.3	396.6	41.0	459.1	500.1	86.3	810.4	896.7
( 2900 )										
Fabricated metal products	1992	3.3	71.3	74.6	10.1	44.1	54.1	13.4	115.3	128.8
Industries	1993	5.4	82.5	88.0	7.2	49.3	56.5	12.6	131.9	144.5
Industries de la fabrication	1993	6.4	78.3	84.7	7.2	48.1	55.2	13.5	126.4	139.9
des produits métalliques										
( 3000 )										
Machinery industries	1992	6.9	41.9	48.8	3.9	14.1	18.0	10.8	56.0	66.8
Industries de la machinerie	1993	2.5	58.0	60.5	4.2	17.5	21.7	6.7	75.5	82.2
( 3100 )	1993	6.1	58.8	64.9	4.2	17.0	21.2	10.3	75.8	86.1
Transportation equipment	1992	39.3	839.8	879.1	32.1	47.7	79.8	71.4	887.5	958.8
Industries	1993	54.4	325.9	380.3	36.5	54.7	91.2	90.9	380.6	471.6
Industries du matériel de	1993	53.5	274.0	327.5	35.7	53.4	89.1	89.2	327.4	416.6
transport ( 3200 )										

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 19, Quebec**  
**Tableau 19, Québec**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Electrical and electrical products Industries	1992	13.5	185.1	198.6	19.0	67.5	86.5	32.5	252.6	285.1
Industries des produits électriques et électroniques ( 3300 )	1993	12.4	196.1	208.5	22.3	59.1	81.4	34.7	255.2	289.9
	1993	12.0	289.8	301.8	22.2	58.3	80.6	34.3	348.1	382.4
Non metallic mineral products Industries	1992	5.1	52.3	57.3	6.0	71.6	77.6	11.0	123.9	134.9
Industries des produits minéraux non métalliques ( 3500 )	1993	4.5	45.0	49.5	4.0	57.1	61.1	8.5	102.1	110.6
	1993	5.3	47.8	53.0	4.3	59.9	64.3	9.6	107.7	117.3
Refined petroleum and coal products Industries	1992	35.5	18.4	53.9	X	X	59.5	X	X	113.5
Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon ( 3600 )	1993	42.0	16.1	58.1	X	10.6	X	X	26.7	X
	1993	39.5	17.1	56.6	X	10.5	X	X	27.5	X
Chemical and chemical products Industries	1992	61.4	210.9	272.3	49.6	167.7	217.3	111.0	378.7	489.6
Industries chimiques ( 3700 )	1993	59.6	198.4	258.0	48.6	170.6	219.3	108.3	369.0	477.3
	1993	57.7	214.2	271.8	48.1	169.7	217.7	105.7	383.8	489.6
Other manufacturing industries	1992	9.3	38.7	48.0	5.7	18.3	24.0	15.0	57.0	72.0
Autres industries manufacturières ( 3900 )	1993	3.6	64.4	68.0	5.5	21.3	26.9	9.1	85.8	94.8
	1993	6.5	68.2	74.7	5.9	22.4	28.3	12.4	90.6	103.0
Sub-total durable goods	1992	149.0	2043.2	2192.2	128.1	807.7	935.8	277.1	2850.9	3128.0
Total partiel biens durables	1993	132.2	1217.2	1349.4	131.5	827.8	959.3	263.7	2044.9	2308.6
	1993	161.7	1274.6	1436.3	130.8	835.7	966.5	292.5	2110.3	2402.8
Sub-total non-durable goods	1992	230.9	1473.4	1704.3	185.2	916.4	1101.7	416.2	2389.8	2806.0
Total partiel biens non-durables	1993	219.8	1537.4	1757.1	167.3	918.7	1086.1	387.1	2456.1	2843.2
	1993	207.6	1445.8	1653.4	166.2	909.4	1075.6	373.8	2355.2	2729.0
Construction Industries	1992	56.5	292.8	349.3	11.3	189.4	200.7	67.8	482.2	550.0
Industries de la construction ( F )	1993	58.3	302.4	360.7	11.7	195.5	207.2	70.0	497.9	567.9
	1993	57.9	300.5	358.4	11.6	194.3	205.9	69.5	494.8	564.3
Transportation and storage industries	1992	153.4	454.5	607.9	338.5	743.4	1081.9	491.9	1197.9	1689.8
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993	250.8	566.3	817.1	343.7	718.8	1062.5	594.5	1285.1	1879.6
	1993	171.1	541.3	712.4	337.4	702.2	1039.7	508.5	1243.5	1752.0
Communications and other Utility industries	1992	4159.0	2423.0	6582.0	456.9	824.9	1281.8	4615.9	3247.9	7863.8
Industries des communications et autres services publics ( H )	1993	4306.4	2136.5	6442.9	461.9	850.8	1312.7	4768.3	2987.3	7755.6
	1993	4436.4	2106.7	6543.1	459.9	849.2	1309.1	4896.3	2955.9	7852.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



Table 19, Quebec  
Tableau 19, Québec

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1992	88.3	223.2	311.5	31.8	114.2	146.0	120.1	337.4	457.5
	1993	73.1	211.3	284.4	31.3	110.7	142.0	104.3	322.0	426.4
	1993	65.3	220.7	286.0	42.2	117.9	160.1	107.5	338.6	446.1
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1992	153.7	250.3	404.0	121.3	151.1	272.4	275.0	401.4	676.4
	1993	212.3	249.9	462.2	123.2	156.7	279.9	335.5	406.6	742.1
	1993	200.2	303.9	504.1	124.6	157.5	282.1	324.8	461.4	786.2
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1992	146.9	848.2	995.1	62.5	63.8	126.3	209.4	912.1	1121.4
	1993	109.6	765.7	875.3	68.9	71.1	140.0	178.5	836.8	1015.3
	1993	114.0	842.3	956.3	68.6	70.8	139.4	182.6	913.1	1095.7
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	889.9	108.2	998.1	115.0	21.2	136.3	1004.9	129.4	1134.4
	1993	751.4	108.7	860.1	127.9	23.1	151.0	879.3	131.9	1011.2
	1993	713.3	106.3	819.6	126.5	23.1	149.6	839.7	129.4	969.2
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	22.1	227.8	250.0	5.6	48.0	53.7	27.8	275.9	303.6
	1993	20.4	233.6	253.9	5.8	50.4	56.2	26.2	284.0	310.1
	1993	12.9	186.5	199.4	5.6	46.9	52.5	18.6	233.4	252.0
Gouvernement service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	2180.8	447.8	2628.6	697.8	177.9	875.7	2878.6	625.8	3504.4
	1993	2272.4	497.4	2769.8	692.5	171.9	864.4	2964.9	669.3	3634.2
	1993	1915.3	434.0	2349.2	692.5	171.9	864.4	2607.7	605.9	3213.6
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	512.2	278.4	790.6	199.9	28.8	228.8	712.1	307.2	1019.3
	1993	594.3	217.1	811.4	184.8	28.6	213.4	779.0	245.8	1024.8
	1993	669.1	249.8	918.9	184.6	28.6	213.1	853.7	278.4	1132.0
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	X	X	431.4	X	X	192.2	311.0	312.7	623.7
	1993	X	X	627.2	X	X	195.8	434.4	388.5	823.0
	1993	X	X	629.1	X	X	195.8	437.0	387.9	824.8
Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	93.6	115.0	208.6	53.5	106.3	159.9	147.1	221.3	368.4
	1993	94.5	102.1	196.6	49.4	106.0	155.4	143.8	208.1	351.9
	1993	113.5	110.9	224.4	49.3	104.6	153.9	162.8	215.5	378.3
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	X	X	522.3	X	X	293.5	222.7	593.1	815.8
	1993	X	X	565.2	X	X	307.0	225.8	646.4	872.2
	1993	X	X	735.7	X	X	297.3	310.0	723.0	1033.0

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.  
Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.  
Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 19, Quebec**  
**Tableau 19, Québec**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sub-total goods producing industries	1992	1313.8	5196.2	6510.0	630.3	2757.4	3387.7	1944.1	7953.6	9897.7
	1993	1303.3	4310.9	5614.2	621.0	2793.2	3414.2	1924.3	7104.1	9028.4
Total partiel branches productrices des biens	1993	1299.7	4217.6	5517.3	617.2	2789.5	3406.7	1916.9	7007.1	8924.0
Sub-total services producing industries	1992	8243.8	4979.0	13222.9	2176.5	2102.4	4278.9	10420.3	7081.4	17501.7
	1993	8659.4	4986.5	13645.8	2195.1	2107.9	4303.0	10854.4	7094.4	17948.8
Total partiel branches productrices de services	1993	8495.1	5112.3	13607.5	2192.6	2089.2	4281.8	10687.7	7201.5	17889.2
Housing (4)	1992	7120.0	-	7120.0	1102.8	-	1102.8	8222.8	-	8222.8
Logements (4)	1993	7228.4	-	7228.4	1051.6	-	1051.6	8280.0	-	8280.0
	1993	7267.1	-	7267.1	1006.0	-	1006.0	8273.1	-	8273.1
Total	1992	16677.6	10175.2	26852.8	3909.6	4859.7	8769.4	20587.2	15035.0	35622.2
	1993	17191.1	9297.4	26488.5	3867.6	4901.1	8768.7	21058.8	14198.5	35257.2
	1993	17062.0	9329.9	26391.9	3815.8	4878.6	8694.5	20877.8	14208.6	35086.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 20, Ontario**  
**Tableau 20, Ontario**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et des services connexes (A) (3)	1992	240.5	359.6	600.1	133.6	328.9	462.5	374.1	688.5	1062.6
	1993	235.8	352.6	588.4	137.4	342.1	479.5	373.2	694.7	1067.9
	1993	235.8	352.6	588.3	137.4	342.1	479.5	373.2	694.6	1067.8
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	1992	0.4	1.8	2.2	0.4	0.9	1.3	0.8	2.7	3.5
	1993	0.4	1.8	2.2	0.3	0.9	1.2	0.7	2.7	3.4
	1993	0.4	1.8	2.2	0.3	0.9	1.2	0.7	2.7	3.4
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1992	5.6	9.6	15.2	12.2	41.0	53.2	17.8	50.6	68.4
	1993	9.2	8.3	17.5	13.1	34.8	47.9	22.3	43.1	65.4
	1993	8.5	8.2	16.7	13.1	34.8	47.9	21.5	43.0	64.6
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1992	248.0	113.6	361.5	67.6	284.2	351.8	315.6	397.7	713.4
	1993	239.5	126.6	366.0	71.2	277.8	349.0	310.6	404.4	715.0
	1993	270.0	186.9	456.9	71.0	276.7	347.7	341.0	463.6	804.6
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	1992	621.8	5150.1	5771.9	479.5	3299.7	3779.2	1101.3	8449.8	9551.1
	1993	684.2	6741.9	7426.1	515.1	3343.6	3858.8	1199.3	10085.5	11284.8
	1993	698.0	6469.1	7167.1	507.5	3316.6	3824.1	1205.5	9785.7	10991.2
Food industries Industries des aliments (1000)	1992	66.9	539.5	606.4	35.0	257.4	292.4	101.9	796.9	898.8
	1993	76.5	567.7	644.1	38.8	269.2	308.0	115.3	836.9	952.2
	1993	68.4	547.2	615.6	39.3	269.8	309.2	107.7	817.1	924.8
Beverage industries Industries des boissons (1100)	1992	5.6	107.7	113.2	2.7	38.5	41.2	8.3	146.2	154.5
	1993	9.3	149.5	158.8	3.1	41.4	44.4	12.4	190.9	203.3
	1993	16.7	131.4	148.1	3.1	41.3	44.4	19.8	172.7	192.6
Tobacco products industries Industries du tabac (1200)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rubber products industries Industries des produits en caoutchouc (1500)	1992	6.8	99.4	106.2	6.2	52.4	58.6	13.0	151.8	164.8
	1993	2.7	110.3	113.1	7.1	46.7	53.8	9.8	157.1	166.9
	1993	2.6	94.9	97.5	7.1	46.7	53.8	9.7	141.6	151.3
Plastic products industries Industries des produits en matière plastique (1600)	1992	9.5	143.6	153.1	7.7	83.1	90.7	17.2	226.6	243.8
	1993	17.8	179.6	197.4	8.6	87.0	95.6	26.4	266.6	293.0
	1993	20.4	148.1	168.5	8.6	86.7	95.4	29.0	234.9	263.9
Leather products industries Industries du cuir et des produits connexes (1700)	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 20, Ontario**  
**Tableau 20, Ontario**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Primary textile industries	1992	6.5	81.3	87.8	6.2	61.4	67.6	12.7	142.7	155.4
Industries textiles de première	1993	X	X	159.9	X	X	67.6	16.1	211.4	227.5
transformation ( 1800 )	1993	7.4	124.3	131.7	6.2	52.1	58.3	13.6	176.4	190.0
Textile products industries	1992	2.9	21.0	23.9	1.9	23.5	25.4	4.9	44.5	49.3
Industrie des produits	1993	5.8	45.3	51.0	2.0	26.0	27.9	7.7	71.2	78.9
textiles ( 1900 )	1993	8.2	36.3	44.5	2.0	25.8	27.8	10.2	62.1	72.2
Clothing industries	1992	1.2	23.7	24.9	2.8	9.6	12.4	4.0	33.3	37.3
Industries de l'habillement	1993	2.2	31.6	33.9	3.8	8.6	12.4	6.0	40.3	46.3
( 2400 )	1993	1.5	25.4	27.0	3.6	8.3	12.0	5.2	33.7	38.9
Wood industries	1992	2.5	52.0	54.5	6.2	90.1	96.3	8.7	142.1	150.8
Industries du bois	1993	4.5	65.6	70.1	7.0	86.9	93.9	11.5	152.6	164.0
( 2500 )	1993	4.7	60.1	64.7	6.6	86.3	92.9	11.3	146.3	157.6
Furniture and fixture	1992	1.8	33.1	34.9	3.9	15.5	19.4	5.7	48.6	54.3
Industries	1993	1.0	24.9	25.9	1.9	10.8	12.7	2.9	35.7	38.5
Industries du meuble et des	1993	3.4	38.7	42.1	2.9	14.4	17.3	6.2	53.1	59.4
articles d'ameublement										
( 2600 )										
Paper and allied products	1992	50.5	367.3	417.8	23.1	382.4	405.6	73.7	749.7	823.4
Industries	1993	34.4	595.3	629.7	27.1	412.4	439.5	61.5	1007.7	1069.3
Industries du papier et	1993	58.5	510.9	569.4	26.7	404.7	431.4	85.2	915.6	1000.8
produits connexes ( 2700 )										
Printing, publishing and	1992	32.5	280.1	312.6	17.5	87.2	104.7	50.0	367.3	417.3
allied industries	1993	7.8	298.6	306.4	14.5	83.4	97.9	22.2	382.1	404.3
Imprimerie, édition et	1993	9.2	308.4	317.5	15.3	84.4	99.7	24.4	392.8	417.2
industries connexes ( 2800 )										
Primary metal industries	1992	53.7	432.2	485.9	72.2	780.8	853.0	125.9	1213.0	1338.9
Industries de première	1993	58.0	408.7	466.7	70.3	781.0	851.2	128.2	1189.7	1317.9
transformation des métaux	1993	60.8	425.8	486.7	70.2	780.1	850.3	131.0	1205.9	1337.0
( 2900 )										
Fabricated metal products	1992	39.1	164.5	203.6	21.6	124.5	146.1	60.8	288.9	349.7
Industries	1993	14.2	197.4	211.7	13.2	122.7	135.9	27.4	320.1	347.6
Industries de la fabrication	1993	24.8	210.3	235.1	13.5	125.2	138.7	38.3	335.5	373.8
des produits métalliques										
( 3000 )										
Machinery industries	1992	16.0	147.6	163.6	11.1	73.2	84.3	27.1	220.8	247.9
Industries de la machinerie	1993	35.3	201.4	236.7	16.0	90.8	106.8	51.3	292.2	343.5
( 3100 )	1993	27.9	160.9	188.8	14.5	81.9	96.5	42.4	242.8	285.2
Transportation equipment	1992	74.9	1512.3	1587.2	59.7	543.0	602.7	134.5	2055.4	2189.9
Industries	1993	43.4	2272.7	2316.1	60.1	526.3	586.4	103.5	2799.0	2902.4
Industries du matériel de	1993	70.6	2347.2	2417.8	60.1	525.9	586.0	130.6	2873.1	3003.8
transport ( 3200 )										

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 20, Ontario**  
**Tableau 20, Ontario**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Electrical and electrical products industries	1992	27.0	335.3	362.3	28.4	98.5	127.0	55.4	433.8	489.3
Industries des produits électriques et électroniques (3300)	1993	20.7	427.3	448.0	54.8	98.7	153.4	75.4	525.9	601.4
	1993	13.1	384.2	397.3	47.6	96.8	144.3	60.7	480.9	541.6
Non-metallic mineral products industries	1992	9.5	90.1	99.6	12.6	169.0	181.7	22.1	259.1	281.3
Industries des produits minéraux non métalliques (3500)	1993	6.8	129.4	136.3	8.0	156.9	164.9	14.8	286.4	301.2
	1993	6.1	122.8	128.9	7.9	157.3	165.3	14.1	280.1	294.2
Refined petroleum and coal products industries	1992	76.4	36.1	112.5	88.3	31.4	119.7	164.7	67.5	232.3
Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon (3600)	1993	180.8	74.6	255.4	97.3	35.4	132.7	278.1	110.0	388.1
	1993	151.7	66.8	218.5	97.3	34.4	131.7	248.9	101.2	350.1
Chemical and chemical products industries	1992	111.6	535.9	647.5	59.6	287.8	347.3	171.1	823.7	994.8
Industries chimiques (3700)	1993	129.8	629.5	759.4	62.6	295.1	357.8	192.4	924.7	1117.1
	1993	122.3	576.4	698.7	62.0	293.3	355.3	184.3	869.7	1054.1
Other manufacturing industries	1992	24.0	126.6	150.7	12.0	85.3	97.3	36.0	212.0	248.0
Autres industries manufacturières (3900)	1993	20.8	155.8	176.6	12.5	97.2	109.7	33.3	253.1	286.4
	1993	17.4	119.6	137.0	12.4	95.2	107.6	29.9	214.8	244.6
Sub-total durable goods	1992	248.5	2893.7	3142.3	227.9	1979.9	2207.8	476.4	4873.7	5350.1
Total partiel biens durables	1993	204.7	3883.2	4088.0	243.5	1971.4	2214.9	448.2	5854.6	6302.8
	1993	228.9	3869.5	4098.4	235.8	1963.1	2198.9	464.6	5832.6	6297.3
Sub-total non-durable goods	1992	373.3	2256.4	2629.6	251.6	1319.8	1571.4	624.9	3576.2	4201.1
Total partiel biens non-durables	1993	479.4	2858.7	3338.1	271.6	1372.2	1643.9	751.1	4230.9	4982.0
	1993	469.1	2599.5	3068.7	271.7	1353.5	1625.3	740.9	3953.1	4693.9
Construction industries	1992	80.1	415.6	495.7	21.1	350.9	372.0	101.2	766.5	867.7
Industries de la construction (F)	1993	82.7	429.1	511.8	21.8	362.3	384.1	104.5	791.4	895.9
	1993	77.0	399.6	476.6	20.3	337.4	357.7	97.3	737.0	834.3
Transportation and storage industries	1992	1261.0	753.7	2014.7	509.0	1140.6	1649.7	1770.0	1894.4	3664.4
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	1355.5	925.0	2280.5	520.8	1124.1	1645.0	1876.3	2049.1	3925.5
	1993	1177.9	639.2	1817.2	516.1	1108.6	1624.6	1694.0	1747.8	3441.8
Communications and other Utility industries	1992	3433.3	4709.8	8143.1	509.1	1210.0	1719.0	3942.4	5919.7	9862.1
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	3400.4	4365.8	7766.2	526.1	1229.6	1755.7	3926.5	5595.4	9521.9
	1993	3174.9	3836.3	7011.2	526.2	1230.7	1756.9	3701.1	5067.0	8768.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 20, Ontario**  
**Tableau 20, Ontario**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1992 1993 1993	156.7 136.6 116.3	685.1 739.5 673.7	841.8 876.1 790.0	77.3 76.4 74.4	175.3 160.6 164.4	252.6 237.0 238.7	234.0 213.0 190.7	860.4 900.1 838.0	1094.4 1113.1 1028.7
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1992 1993 1993	268.4 383.9 343.2	923.2 996.4 1032.0	1191.6 1380.3 1375.2	146.0 154.9 154.4	220.5 229.6 230.4	366.5 384.5 384.7	414.4 538.9 497.6	1143.7 1226.0 1262.4	1558.1 1764.9 1760.0
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1992 1993 1993	358.3 325.9 352.8	2359.4 2623.6 2764.1	2717.6 2949.4 3116.9	87.9 91.4 90.7	190.1 192.1 191.1	278.0 283.5 281.8	446.2 417.3 443.4	2549.5 2815.7 2955.2	2995.7 3233.0 3398.6
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992 1993 1993	1819.4 1584.2 1460.5	167.5 150.1 155.6	1986.9 1734.4 1616.1	239.0 227.8 225.3	37.8 34.1 34.0	276.7 261.9 259.3	2058.4 1812.0 1685.8	205.3 184.3 189.6	2263.6 1996.3 1875.4
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992 1993 1993	96.3 41.2 30.6	583.6 761.1 638.8	679.9 802.4 669.5	17.3 17.6 17.5	140.0 153.3 147.6	157.3 170.9 165.1	113.6 58.8 48.1	723.5 914.4 786.4	837.2 973.2 834.5
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992 1993 1993	3634.8 4499.6 4149.7	1429.3 1562.3 1611.0	5064.1 6061.9 5760.6	1326.9 1317.9 1317.9	268.2 269.6 269.6	1595.1 1587.5 1587.5	4961.7 5817.6 5467.6	1697.5 1831.8 1880.5	6659.2 7649.4 7348.2
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992 1993 1993	704.1 704.5 682.0	154.0 152.7 155.8	858.1 857.2 837.8	126.8 123.8 123.6	18.9 17.9 17.9	145.7 141.8 141.4	830.8 828.3 805.6	172.9 170.6 173.7	1003.7 999.0 979.3
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992 1993 1993	401.5 380.9 385.1	259.8 227.3 260.0	661.3 608.2 645.0	130.2 129.7 130.4	127.1 126.3 126.9	257.3 256.0 257.3	531.7 510.6 515.5	387.0 353.6 386.9	918.6 864.3 902.4
Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992 1993 1993	371.3 296.7 253.4	338.4 280.8 346.5	709.6 577.6 599.9	56.8 83.1 83.5	227.0 220.2 220.1	283.7 303.3 303.7	428.0 379.8 336.9	565.3 501.1 566.6	993.4 880.9 903.6
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992 1993 1993	100.2 108.4 116.7	1319.2 1512.2 1542.2	1419.4 1620.7 1658.8	225.9 225.8 216.6	243.4 251.1 243.9	469.4 476.9 460.4	326.2 334.3 333.2	1562.6 1763.3 1786.1	1888.7 2097.6 2119.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

Table 20, Ontario  
Tableau 20, Ontario

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sub-total goods producing industries Total partiel branches productrices des biens	1992	1771.6	8161.3	9932.9	904.0	4925.6	5829.6	2675.6	13086.9	15762.5
	1993	1800.3	9472.6	11272.9	950.6	4985.4	5936.0	2750.9	14458.0	17208.9
	1993	1772.7	9104.0	10876.7	941.3	4932.0	5873.3	2714.0	14036.0	16750.0
Sub-total services producing industries Total partiel branches productrices de services	1992	12030.1	11571.7	23601.8	3262.5	3378.9	6641.4	15292.5	14950.7	30243.2
	1993	12669.3	12484.6	25154.0	3303.8	3384.6	6688.4	15973.1	15869.3	31842.3
	1993	11760.1	11969.2	23729.3	3284.7	3361.6	6646.3	15044.8	15330.8	30375.7
Housing (4) Logements (4)	1992	13345.4	-	13345.4	1612.9	-	1612.9	14958.3	-	14958.3
	1993	13649.2	-	13649.2	1538.0	-	1538.0	15187.2	-	15187.2
	1993	13517.3	-	13517.3	1471.3	-	1471.3	14988.6	-	14988.6
Total	1992	27147.1	19733.0	46880.1	5779.4	8304.5	14083.9	32926.5	28037.5	60964.0
	1993	28118.9	21957.2	50076.1	5792.4	8370.1	14162.4	33911.2	30327.3	64238.5
	1993	27050.1	21073.2	48123.3	5697.3	8293.6	13991.0	32747.4	29366.8	62114.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.  
Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.  
Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 21, Manitoba**  
**Tableau 21, Manitoba**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3121 Numéro de matrice Cansim 3121		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	75.7	187.4	263.1	41.3	153.0	194.3	117.0	340.4	457.4
	1993	74.2	183.7	257.9	42.5	159.2	201.7	116.7	342.9	459.6
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	74.2	194.9	269.1	42.5	159.2	201.7	116.8	354.0	470.8
Fishing and trapping industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Logging and forestry industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	X	X	110.1	X	X	71.1	77.9	103.3	181.2
	1993	76.9	33.0	109.9	1.7	72.6	74.3	78.6	105.6	184.2
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	63.0	52.2	115.2	1.6	72.6	74.2	64.6	124.8	189.4
Manufacturing industries	1992	33.2	172.1	205.4	16.9	122.4	139.3	50.1	294.5	344.6
	1993	54.0	213.9	267.9	21.4	126.2	147.7	75.4	340.2	415.6
Industries manufacturières (E)	1993	54.7	233.4	288.1	21.9	127.0	148.9	76.6	360.4	437.0
Construction industries	1992	6.2	32.5	38.7	1.9	28.5	30.4	8.1	61.0	69.1
	1993	5.9	30.7	36.6	1.7	26.9	28.6	7.6	57.6	65.2
Industries de la construction (F)	1993	5.4	28.1	33.5	1.6	24.7	26.3	7.0	52.8	59.8
Transportation and storage industries	1992	268.8	100.9	369.7	99.3	297.1	396.3	368.1	398.0	766.0
	1993	181.7	121.0	302.7	98.5	285.6	384.1	280.2	406.6	686.7
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	163.4	86.7	250.1	98.0	282.7	380.7	261.4	369.4	630.8
Communications and other utility industries	1992	333.9	358.4	692.3	54.3	115.7	170.0	388.2	474.1	862.3
	1993	379.4	342.2	721.6	55.5	122.2	177.7	434.9	464.4	899.3
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	311.1	297.1	608.1	55.5	122.3	177.8	366.6	419.3	785.9
Wholesale trade industries	1992	19.6	38.2	57.8	4.0	9.9	14.0	23.7	48.1	71.8
	1993	22.6	36.6	59.2	3.7	8.4	12.0	26.3	45.0	71.2
Industries du commerce de gros (I)	1993	18.0	31.6	49.6	3.4	7.2	10.6	21.4	38.7	60.2
Retail trade industries	1992	45.6	64.7	110.3	16.1	21.8	37.9	61.7	86.5	148.2
	1993	63.2	78.9	142.1	16.1	23.6	39.6	79.3	102.4	181.7
Industries du commerce de détail (J)	1993	62.3	75.4	137.7	16.3	24.1	40.4	78.7	99.4	178.1
Finance and insurance industries	1992	10.2	75.7	85.8	5.4	9.2	14.6	15.5	84.9	100.4
	1993	12.0	96.1	108.2	5.6	10.3	15.9	17.7	106.4	124.1
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	9.7	96.5	106.3	5.6	10.3	15.9	15.4	106.8	122.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 21, Manitoba**  
**Tableau 21, Manitoba**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3121 Numéro de matrice Cansim 3121		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries	1992	70.8	12.2	83.0	15.0	2.3	17.3	85.9	14.5	100.3
Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	64.7	10.8	75.5	14.1	2.1	16.1	78.8	12.9	91.7
	1993	64.3	11.2	75.5	14.0	2.1	16.1	78.3	13.3	91.6
Business service industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des services aux entreprises ( M )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Government service industries	1992	354.8	94.3	449.1	180.5	55.9	236.4	535.3	150.2	685.5
Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	330.1	124.6	454.7	164.8	59.2	223.9	494.8	183.8	678.6
	1993	322.2	111.7	433.9	164.8	59.2	223.9	487.0	170.9	657.9
Educational service industries	1992	54.7	22.6	77.2	X	X	X	X	X	X
Industries des services d'enseignement ( O )	1993	48.4	19.4	67.8	X	X	X	X	X	X
	1993	73.9	18.2	92.1	X	X	X	X	X	X
Health and social service industries	1992	69.3	21.2	90.5	5.8	8.4	14.2	75.1	29.6	104.7
Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	74.8	18.9	93.6	5.7	7.9	13.6	80.4	26.8	107.2
	1993	73.9	20.7	94.6	5.7	8.0	13.7	79.6	28.7	108.3
Accommodation, food, and beverage service industries	1992	7.1	11.0	18.2	4.8	7.6	12.4	12.0	18.6	30.6
Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	11.0	9.5	20.6	5.6	10.9	16.6	16.7	20.4	37.1
	1993	7.8	10.5	18.3	6.5	13.9	20.4	14.3	24.3	38.6
Other service industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Autres industries de services ( R )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sub-total goods producing industries	1992	324.8	555.6	880.4	82.8	447.4	530.2	407.6	1003.0	1410.6
Total partiel branches productrices des biens	1993	320.1	574.9	895.0	89.5	465.2	554.7	409.6	1040.2	1449.7
	1993	290.5	626.3	916.8	89.8	463.7	553.5	380.3	1090.0	1470.3
Sub-total services producing industries	1992	1131.8	769.5	1901.4	500.6	473.8	974.4	1632.5	1243.3	2875.8
Total partiel branches productrices de services	1993	1089.5	861.4	1950.9	485.3	471.1	956.4	1574.8	1332.5	2907.3
	1993	1024.0	769.7	1793.7	484.5	469.9	954.4	1508.6	1239.6	2748.2
Housing (4)	1992	583.8	-	583.8	132.7	-	132.7	716.5	-	716.5
Logements (4)	1993	655.0	-	655.0	126.5	-	126.5	781.5	-	781.5
	1993	633.1	-	633.1	121.0	-	121.0	754.1	-	754.1
Total	1992	2040.4	1325.1	3365.6	716.1	921.2	1637.3	2756.6	2246.3	5002.9
	1993	2064.6	1436.3	3500.9	701.3	936.3	1637.6	2765.9	2372.7	5138.5
	1993	1947.7	1396.0	3343.7	695.3	933.6	1628.9	2643.0	2329.6	4972.6

see footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 22, Saskatchewan**  
**Tableau 22, Saskatchewan**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3122 Numéro de matrice Cansim 3122		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	76.4	388.3	464.7	53.9	392.3	446.2	130.3	780.6	910.9
	1993	74.9	380.7	455.6	55.4	408.0	463.4	130.3	788.7	919.0
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	74.9	403.8	478.7	55.4	408.0	463.4	130.3	811.8	942.1
Fishing and trapping industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Logging and forestry industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	350.7	53.5	404.2	29.6	153.4	183.0	380.3	206.9	587.2
	1993	411.9	58.3	470.2	31.7	154.4	186.1	443.6	212.7	656.3
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	489.2	66.0	555.3	31.1	149.8	180.9	520.3	215.8	736.2
Manufacturing industries	1992	386.6	489.0	875.6	X	X	135.3	X	X	1010.9
	1993	X	X	326.3	X	X	165.2	95.8	395.7	491.5
Industries manufacturières (E)	1993	62.0	294.3	356.3	54.0	110.9	164.9	116.1	405.2	521.2
Construction industries	1992	9.3	48.3	57.6	2.7	44.9	47.6	12.0	93.2	105.2
	1993	7.5	39.0	46.5	2.2	36.2	38.4	9.7	75.2	84.9
Industries de la construction (F)	1993	7.1	36.8	43.9	2.1	34.1	36.2	9.2	70.9	80.1
Transportation and storage industries	1992	379.2	101.8	480.9	119.6	133.1	252.7	498.8	234.8	733.6
	1993	269.5	120.6	390.1	121.7	129.9	251.6	391.3	250.5	641.8
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	217.2	144.8	362.0	121.2	131.7	252.9	338.4	276.5	614.9
Communications and other utility industries	1992	238.5	229.1	467.6	48.9	100.1	149.0	287.4	329.1	616.6
	1993	275.1	235.2	510.3	50.1	103.6	153.7	325.2	338.8	664.0
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	268.0	217.9	485.9	50.5	102.6	153.1	318.5	320.5	639.0
Wholesale trade industries	1992	6.5	37.1	43.6	4.4	7.6	12.0	10.9	44.6	55.5
	1993	9.1	38.7	47.8	3.8	7.9	11.6	12.8	46.6	59.4
Industries du commerce de gros (I)	1993	8.2	39.4	47.6	3.7	7.8	11.5	11.9	47.2	59.1
Retail trade industries	1992	26.4	27.0	53.5	9.4	10.6	20.0	35.8	37.6	73.5
	1993	21.3	34.3	55.7	9.9	12.8	22.8	31.3	47.2	78.4
Industries du commerce de détail (J)	1993	19.9	33.2	53.0	9.9	12.8	22.7	29.8	46.0	75.7
Finance and insurance industries	1992	35.1	61.2	96.3	3.4	9.1	12.5	38.5	70.3	108.8
	1993	28.3	64.5	92.8	3.7	10.2	14.0	32.0	74.7	106.8
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	28.7	81.9	110.7	3.7	10.3	14.0	32.5	92.2	124.7

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 22, Saskatchewan**  
**Tableau 22, Saskatchewan**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3122 Numéro de matrice Cansim 3122		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	59.6	10.8	70.4	11.3	2.2	13.5	70.9	13.0	83.9
	1993	48.1	7.4	55.5	8.3	1.6	9.9	56.4	9.0	65.3
	1993	37.3	7.4	44.7	8.3	1.6	9.9	45.6	9.0	54.6
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	228.2	77.6	305.8	165.0	25.2	190.2	393.2	102.9	496.1
	1993	248.0	76.6	324.7	151.3	26.2	177.5	399.3	102.8	502.1
	1993	253.1	70.1	323.1	151.3	26.2	177.5	404.3	96.3	500.6
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	82.7	42.3	125.1	4.4	10.5	14.8	87.1	52.8	139.9
	1993	29.2	52.5	81.7	4.2	9.6	13.8	33.4	62.1	95.4
	1993	48.1	39.7	87.7	4.2	9.6	13.8	52.3	49.3	101.5
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	9.3	18.0	27.3	5.0	15.5	20.6	14.3	33.6	47.9
	1993	8.2	12.4	20.6	5.6	15.9	21.6	13.8	28.4	42.2
	1993	9.8	16.8	26.6	5.7	16.0	21.7	15.5	32.8	48.3
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	1.3	30.0	31.3	11.0	8.4	19.4	12.3	38.4	50.7
	1993	1.3	28.2	29.4	10.9	8.5	19.5	12.2	36.7	48.9
	1993	1.4	25.4	26.7	10.7	8.4	19.1	12.1	33.8	45.9
Sub-total goods producing industries	1992	852.0	1083.6	1935.6	139.0	751.0	890.0	991.0	1834.6	2825.6
	1993	568.3	868.3	1436.6	166.3	766.5	932.8	734.6	1634.8	2369.4
Total partiel branches productrices des biens	1993	665.2	889.4	1554.6	166.0	758.6	924.5	831.2	1648.0	2479.2
Sub-total services producing industries	1992	1059.3	558.9	1618.1	459.4	281.4	740.8	1518.7	840.3	2359.0
	1993	975.4	593.2	1568.7	446.0	284.6	730.6	1421.5	877.8	2299.3
Total partiel branches productrices de services	1993	900.6	613.5	1514.1	445.3	286.2	731.5	1345.9	899.7	2245.5
Housing (4)	1992	472.9	-	472.9	113.8	-	113.8	586.7	-	586.7
Logements (4)	1993	504.5	-	504.5	108.6	-	108.6	613.1	-	613.1
	1993	510.6	-	510.6	103.9	-	103.9	614.5	-	614.5
Total	1992	2384.2	1642.4	4026.6	712.2	1032.4	1744.6	3096.4	2674.8	5771.2
	1993	2048.3	1461.5	3509.8	721.0	1051.0	1772.0	2769.2	2512.6	5281.8
	1993	2076.4	1502.9	3579.3	715.2	1044.7	1759.9	2791.6	2547.6	5339.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 23, Alberta**  
**Tableau 23, Alberta**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service Industries (3)	1992	155.1	450.1	605.2	98.5	359.4	457.9	253.6	809.5	1063.1
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	152.1	441.3	593.4	101.1	373.8	474.9	253.2	815.1	1068.3
	1993	152.1	468.1	620.2	101.1	373.8	474.9	253.2	841.9	1095.0
Fishing and trapping industries	1992	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
	1993	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
Logging and forestry industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	12.3
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	12.5
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	16.4
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	3038.8	293.4	3332.1	203.7	818.6	1022.3	3242.5	1111.9	4354.4
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	3268.9	419.8	3688.8	231.8	899.0	1130.8	3500.7	1318.9	4819.6
	1993	3509.1	458.4	3967.5	227.0	891.1	1118.1	3736.1	1349.4	5085.6
Manufacturing industries	1992	554.1	1052.0	1606.1	92.5	473.9	566.4	646.6	1526.0	2172.6
Industries manufacturières (E)	1993	380.2	1184.5	1564.7	107.7	500.1	607.8	487.9	1684.6	2172.5
	1993	381.2	1177.1	1558.3	108.0	505.1	613.1	489.2	1682.2	2171.4
Construction industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	587.1
Industries de la construction (F)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	584.9
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	617.8
Transportation and storage industries	1992	747.2	316.9	1064.1	233.2	519.5	752.7	980.4	836.4	1816.8
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	716.5	336.0	1052.5	237.5	482.0	719.5	954.0	818.0	1772.0
	1993	741.8	218.7	960.4	238.1	481.2	719.3	979.9	699.8	1679.7
Communications and other utility industries	1992	644.8	786.5	1431.3	120.8	328.3	449.0	765.5	1114.8	1880.3
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	769.2	798.3	1567.4	128.8	327.1	455.9	897.9	1125.4	2023.3
	1993	756.2	819.0	1575.1	128.7	327.1	455.8	884.9	1146.1	2031.0
Wholesale trade industries	1992	52.1	95.8	147.9	16.7	28.4	45.1	68.8	124.2	193.0
Industries du commerce de gros (I)	1993	55.9	102.5	158.4	18.6	31.4	50.1	74.5	134.0	208.5
	1993	45.6	92.0	137.6	18.2	29.7	47.8	63.8	121.6	185.4
Retail trade industries	1992	180.3	267.5	447.8	39.4	53.7	93.1	219.7	321.2	540.9
Industries du commerce de détail (J)	1993	250.2	270.9	521.1	42.4	56.6	99.0	292.7	327.5	620.1
	1993	211.3	298.1	509.4	41.5	56.2	97.7	252.9	354.3	607.1
Finance and insurance industries	1992	32.5	352.7	385.2	10.7	17.9	28.6	43.1	370.6	413.8
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	38.9	312.2	351.1	11.3	18.6	29.9	50.2	330.8	380.9
	1993	36.4	336.9	373.3	11.3	18.6	29.8	47.7	355.5	403.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 23, Alberta**  
**Tableau 23, Alberta**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries	1992	323.3	52.2	375.4	84.1	10.5	94.6	407.3	62.7	470.0
Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	346.0	42.6	388.6	74.8	8.2	83.1	420.8	50.9	471.7
	1993	321.6	46.2	367.8	74.6	8.2	82.8	396.2	54.4	450.6
Business service industries	1992	14.6	72.5	87.1	5.1	24.6	29.7	19.7	97.1	116.8
Industries des services aux entreprises ( M )	1993	14.0	72.6	86.6	5.1	25.3	30.4	19.1	97.9	117.0
	1993	11.9	93.9	105.8	5.0	25.3	30.3	16.9	119.2	136.1
Government service industries	1992	1162.5	197.9	1360.5	353.0	96.2	449.2	1515.5	294.2	1809.7
Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	1183.3	204.8	1388.1	347.9	97.8	445.7	1531.2	302.6	1833.9
	1993	1149.9	232.1	1382.0	347.9	97.8	445.7	1497.8	329.9	1827.7
Educational service industries	1992	327.2	96.4	423.6	115.5	28.7	144.2	442.7	125.1	567.8
Industries des services d'enseignement ( O )	1993	291.1	92.0	383.2	113.3	29.2	142.4	404.4	121.2	525.6
	1993	286.8	88.1	374.9	112.8	29.0	141.8	399.6	117.2	516.8
Health and social service industries	1992	178.6	70.2	248.8	25.0	48.6	73.6	203.6	118.8	322.4
Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	133.4	65.8	199.2	25.0	47.0	72.0	158.4	112.8	271.2
	1993	141.2	71.0	212.2	25.0	46.9	71.9	166.2	117.9	284.0
Accommodation, food, and beverage service industries	1992	68.9	67.9	136.8	11.9	41.0	52.9	80.8	108.9	189.7
Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	74.8	65.0	139.7	19.0	56.4	75.5	93.8	121.4	215.2
	1993	62.2	71.5	133.7	17.8	54.8	72.6	79.9	126.3	206.3
Other service industries	1992	38.4	394.6	433.0	39.9	41.6	81.5	78.4	436.2	514.5
Autres industries de services ( R )	1993	48.1	421.1	469.2	38.8	39.2	78.0	86.8	460.4	547.2
	1993	46.2	431.6	477.8	37.6	37.3	74.9	83.8	468.9	552.7
Sub-total goods producing industries	1992	3879.7	2611.6	6491.3	471.6	2064.4	2536.0	4351.3	4676.0	9027.4
	1993	3938.3	2872.8	6811.0	523.6	2176.1	2699.7	4461.8	5048.8	9510.7
Total partiel branches productrices des biens	1993	4175.2	2973.1	7148.3	519.8	2184.6	2704.4	4695.0	5157.7	9852.7
Sub-total services producing industries	1992	3699.8	2268.0	5967.8	993.4	1036.7	2030.2	4693.2	3304.8	7998.0
	1993	3843.9	2271.6	6115.5	994.1	1024.4	2018.4	4838.0	3295.9	8133.9
Total partiel branches productrices de services	1993	3742.5	2264.3	6006.7	990.1	1017.5	2007.6	4732.6	3281.8	8014.3
Housing (4)	1992	3200.0	-	3200.0	305.9	-	305.9	3505.9	-	3505.9
Logements (4)	1993	3241.1	-	3241.1	291.7	-	291.7	3532.8	-	3532.8
	1993	3177.6	-	3177.6	279.0	-	279.0	3456.6	-	3456.6
Total	1992	10779.5	4879.6	15659.1	1770.9	3101.2	4872.1	12550.4	7980.8	20531.2
	1993	11023.3	5144.3	16167.6	1809.4	3200.4	5009.8	12832.6	8344.8	21177.4
	1993	11095.3	5237.4	16332.7	1788.9	3202.1	4991.0	12884.2	8439.5	21323.7

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 24, British Columbia**  
**Table 24, Colombie-Britannique**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construction	Machinery and Equipment Machines et matériel	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and Equipment Machines et matériel	Sub-total Total partiel	Construction	Machinery and Equipment Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	48.4	63.8	112.2	24.8	61.6	86.4	73.2	125.4	198.6
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	47.5	62.5	110.0	25.5	64.0	89.5	73.0	126.5	199.5
	1993	47.5	66.3	113.8	25.5	64.0	89.5	73.0	130.4	203.3
Fishing and trapping industries	1992	1.8	22.1	23.9	0.9	53.2	54.1	2.7	75.3	78.0
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	1.9	23.7	25.6	0.9	57.2	58.1	2.8	80.9	83.7
	1993	1.9	23.7	25.6	0.9	57.2	58.1	2.8	80.9	83.7
Logging and forestry industries	1992	60.6	22.5	83.2	29.5	63.9	93.4	90.1	86.4	176.5
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	80.4	29.4	109.8	27.8	56.0	83.8	108.2	85.4	193.6
	1993	81.5	34.0	115.4	27.7	55.9	83.6	109.2	89.9	199.1
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	475.7	76.9	552.7	89.2	340.4	429.7	565.0	417.3	982.3
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	575.7	67.4	643.0	99.4	331.2	430.6	675.0	398.6	1073.6
	1993	489.8	165.3	655.0	99.6	347.9	447.5	589.3	513.2	1102.5
Manufacturing industries	1992	186.9	1320.2	1507.0	80.5	1077.4	1157.9	267.4	2397.5	2664.9
Industries manufacturières (E)	1993	296.3	1323.3	1619.6	99.1	1161.7	1260.8	395.4	2485.0	2880.4
	1993	155.7	1301.0	1456.7	97.5	1156.1	1253.6	253.3	2457.1	2710.4
Construction industries	1992	51.3	266.7	318.0	12.2	191.6	203.8	63.5	458.3	521.8
Industries de la construction (F)	1993	57.4	298.9	356.3	13.7	214.8	228.5	71.1	513.7	584.8
	1993	53.8	279.9	333.7	12.8	201.2	214.0	66.6	481.1	547.7
Transportation and storage industries	1992	452.3	564.0	1016.2	335.5	740.9	1076.4	787.8	1304.8	2092.6
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	513.0	606.8	1119.8	348.2	724.4	1072.5	861.1	1331.2	2192.3
	1993	548.7	552.2	1100.9	343.1	727.8	1071.0	891.9	1280.0	2171.9
Communications and other utility industries	1992	981.0	691.6	1672.6	188.2	293.7	481.9	1169.2	985.3	2154.6
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	1102.4	657.6	1760.0	201.6	312.1	513.6	1304.0	969.6	2273.6
	1993	1112.7	639.8	1752.5	201.6	311.5	513.1	1314.3	951.3	2265.5
Wholesale trade industries	1992	42.9	229.3	272.2	12.5	24.4	36.9	55.4	253.7	309.0
Industries du commerce de gros (I)	1993	61.4	232.0	293.4	14.0	25.8	39.8	75.4	257.9	333.2
	1993	63.4	210.6	274.0	13.8	20.2	34.0	77.2	230.8	308.0
Retail trade industries	1992	226.8	200.0	426.9	91.4	71.3	162.7	318.2	271.3	589.6
Industries du commerce de détail (J)	1993	179.6	179.2	358.9	94.5	72.9	167.4	274.2	252.2	526.3
	1993	169.5	198.3	367.7	94.5	72.7	167.2	263.9	271.0	534.9
Finance and insurance industries	1992	57.7	334.5	392.2	23.5	32.5	56.0	81.2	367.0	448.2
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	86.0	402.5	488.5	23.6	32.6	56.3	109.6	435.1	544.8
	1993	95.4	405.3	500.7	25.1	35.5	60.6	120.5	440.8	561.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 24, British Columbia**  
**Table 24, Colombie-Britannique**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	808.1	118.1	926.2	133.2	26.2	159.4	941.3	144.3	1085.6
	1993	710.6	59.9	770.5	77.6	12.5	90.1	788.1	72.4	860.6
	1993	582.0	61.4	643.4	77.1	12.5	89.6	659.1	73.9	733.0
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	4.7	99.3	104.0	2.8	23.2	26.0	7.6	122.4	130.0
	1993	3.8	105.2	109.0	2.8	23.7	26.5	6.6	128.9	135.6
	1993	2.8	95.1	98.0	2.6	22.2	24.7	5.4	117.3	122.7
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	1334.8	284.1	1619.0	540.3	66.3	606.6	1875.1	350.4	2225.5
	1993	1562.5	270.7	1833.2	529.6	67.8	597.4	2092.2	338.4	2430.6
	1993	1514.0	263.9	1777.9	529.6	67.8	597.4	2043.6	331.6	2375.2
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	569.7	106.5	676.2	X	32.1	X	X	138.6	X
	1993	674.6	125.1	799.8	X	32.5	X	X	157.6	X
	1993	642.1	120.7	762.7	X	32.4	X	X	153.1	X
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	184.9	103.9	288.8	22.9	28.6	51.5	207.8	132.5	340.2
	1993	188.1	87.3	275.5	22.7	28.7	51.4	210.9	116.0	326.9
	1993	193.0	109.6	302.6	22.7	28.6	51.3	215.7	138.2	353.8
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	52.6	67.0	119.5	34.9	87.9	122.8	87.4	154.9	242.3
	1993	59.0	60.5	119.6	38.7	88.6	127.4	97.8	149.2	246.9
	1993	35.2	65.6	100.8	38.4	88.6	127.0	73.7	154.2	227.9
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	67.2	477.9	545.1	X	52.0	X	X	529.9	X
	1993	69.0	489.5	558.5	X	51.6	X	X	541.0	X
	1993	77.3	628.5	705.8	X	48.4	X	X	676.9	X
Sub-total goods producing industries Total partiel branches productrices des biens	1992	1055.3	2207.4	3262.7	342.1	1980.5	2322.7	1397.4	4187.9	5585.4
	1993	1295.4	2251.5	3546.9	380.4	2087.3	2467.7	1675.8	4338.8	6014.6
	1993	1060.4	2296.5	3356.9	378.0	2084.8	2462.8	1438.4	4381.2	5819.7
Sub-total services producing industries Total partiel branches productrices de services	1992	4552.2	2841.0	7393.1	1683.2	1286.5	2969.7	6235.3	4127.5	10362.8
	1993	4973.8	2830.2	7804.0	1657.7	1270.7	2928.5	6631.5	4100.9	10732.5
	1993	4805.9	2924.6	7730.5	1650.9	1265.8	2916.7	6456.8	4190.3	10647.2
Housing (4) Logements (4)	1992	6494.8	-	6494.8	515.6	-	515.6	7010.4	-	7010.4
	1993	7200.6	-	7200.6	491.7	-	491.7	7692.3	-	7692.3
	1993	7086.6	-	7086.6	470.3	-	470.3	7556.9	-	7556.9
Total	1992	12102.3	5048.4	17150.6	2540.9	3267.1	5807.9	14643.2	8315.4	22958.6
	1993	13469.8	5081.7	18551.5	2529.8	3358.1	5887.9	15999.6	8439.8	24439.4
	1993	12952.9	5221.1	18174.0	2499.3	3350.5	5849.8	15452.2	8571.6	24023.8

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 25, Yukon**  
**Tableau 25, Yukon**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3125 Numéro de matrice Cansim 3125		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	0.7	0.5	1.2	-	-	-	0.7	0.5	1.2
	1993	0.6	0.5	1.1	-	-	-	0.6	0.5	1.1
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	0.6	0.5	1.2	-	-	-	0.6	0.5	1.2
Fishing and trapping industries	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Logging and forestry industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manufacturing industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries manufacturières (E)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Construction industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de la construction (F)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Transportation and storage industries	1992	X	X	2.8	X	X	7.6	X	X	10.4
	1993	X	X	4.9	X	X	8.1	X	X	13.0
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	X	X	1.7	X	X	8.1	X	X	9.8
Communications and other utility industries	1992	X	X	25.7	X	X	5.8	X	X	31.5
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Wholesale trade industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries du commerce de gros (I)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Retail trade industries	1992	X	X	6.5	X	X	1.1	X	X	7.6
	1993	X	X	8.2	X	X	1.1	X	X	9.3
Industries du commerce de détail (J)	1993	X	X	7.7	X	X	1.1	X	X	8.8
Finance and insurance industries	1992	-	0.7	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	0.8
	1993	-	1.8	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	2.0
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	-	0.8	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	0.9

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



Table 25, Yukon  
Tableau 25, Yukon

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3125 - Numéro de matrice Cansim 3125		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent Industries	1992	7.7	1.4	9.1	X	X	1.1	X	X	10.2
Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Business service Industries	1992	-	X	X	-	X	X	-	X	X
Industries des services aux entreprises ( M )	1993	-	X	X	-	X	X	-	X	X
	1993	-	X	X	-	X	X	-	X	X
Government service Industries	1992	91.8	13.4	105.2	X	8.3	X	X	21.7	X
Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	81.9	12.6	94.5	X	8.3	X	X	20.9	X
	1993	76.7	10.6	87.3	X	8.3	X	X	18.9	X
Educational service Industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des services d'enseignement ( O )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Health and social service industries	1992	-	-	-	-	-	-	X	-	X
Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	X
Accommodation, food, and beverage service Industries	1992	0.9	1.5	2.4	0.6	1.1	1.7	1.5	2.6	4.1
Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	0.7	1.2	1.9	0.7	1.1	1.7	1.3	2.3	3.6
	1993	0.6	1.2	1.8	0.7	1.1	1.8	1.3	2.3	3.6
Other service Industries	1992	-	1.9	1.9	0.3	0.3	0.6	0.4	2.2	2.6
Autres industries de services ( R )	1993	0.1	2.0	2.1	0.3	0.3	0.7	0.4	2.3	2.7
	1993	0.1	2.6	2.7	0.3	0.3	0.6	0.4	2.9	3.3
Sub-total goods producing industries	1992	31.6	13.2	44.8	1.1	23.0	24.0	32.7	36.2	68.9
Industries	1993	37.4	15.3	52.6	0.9	21.8	22.7	38.3	37.0	75.3
Total partiel branches productrices des biens	1993	28.0	14.3	42.3	0.8	20.1	20.9	28.9	34.4	63.2
Sub-total services producing industries	1992	122.6	37.0	159.6	65.5	22.6	88.1	188.1	59.6	247.7
Industries	1993	136.2	41.8	178.0	66.6	23.3	90.0	202.9	65.1	268.0
Total partiel branches productrices de services	1993	107.1	29.6	136.7	66.6	23.3	90.0	173.7	52.9	226.6
Housing (4)	1992	56.8	-	56.8	2.8	-	2.8	59.6	-	59.6
Logements (4)	1993	58.0	-	58.0	2.7	-	2.7	60.7	-	60.7
	1993	58.0	-	58.0	2.6	-	2.6	60.6	-	60.6
Total	1992	211.0	50.3	261.2	69.4	45.5	115.0	280.4	95.8	376.2
	1993	231.6	57.0	288.6	70.3	45.1	115.4	301.9	102.2	404.0
	1993	193.2	43.9	237.0	70.1	43.4	113.5	263.2	87.3	350.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.  
Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.  
Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 26, Northwest Territories**  
**Tableau 26, Territoires du Nord-Ouest**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3126 Numéro de matrice Cansim 3126		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Fishing and trapping industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Logging and forestry industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	64.6	21.0	85.6	3.5	42.8	46.3	68.1	63.8	131.9
	1993	49.2	7.8	57.0	3.1	45.2	48.3	52.3	53.0	105.3
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	52.3	7.8	60.1	3.0	45.2	48.2	55.3	53.0	108.3
Manufacturing industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries manufacturières (E)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Construction industries	1992	5.6	27.3	32.9	1.0	14.9	15.9	6.6	42.2	48.8
	1993	4.8	23.6	28.4	0.8	12.9	13.7	5.6	36.5	42.1
Industries de la construction (F)	1993	5.7	28.2	33.9	1.0	15.4	16.4	6.7	43.6	50.3
Transportation and storage industries	1992	7.1	3.1	10.2	4.8	13.9	18.6	11.8	17.0	28.8
	1993	2.3	3.2	5.5	5.5	14.3	19.8	7.8	17.5	25.2
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	2.3	3.2	5.5	5.4	14.3	19.7	7.7	17.5	25.2
Communications and other utility industries	1992	20.8	30.6	51.4	X	2.9	X	X	33.5	X
	1993	22.2	31.0	53.2	X	X	23.3	X	X	76.5
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	21.2	29.6	50.8	X	X	23.3	X	X	74.1
Wholesale trade industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries du commerce de gros (I)	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Retail trade industries	1992	X	X	4.2	X	X	1.9	X	X	6.0
	1993	X	X	9.8	X	X	2.0	X	X	11.8
Industries du commerce de détail (J)	1993	X	X	10.3	X	X	2.0	X	X	12.4
Finance and insurance industries	1992	0.2	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	-	2.6	2.6	X	X	0.1	X	X	2.8
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	-	1.9	1.9	X	X	0.1	X	X	2.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, Intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles, provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 26, Northwest Territories**  
**Tableau 26, Territoires du Nord-Ouest**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3126 Numéro de matrice Cansim 3126		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992 1993 1993	7.6 5.6 6.9	1.5 1.4 1.4	9.2 7.0 8.3	1.0 1.1 1.1	0.4 0.5 0.5	1.4 1.7 1.7	8.6 6.7 8.0	2.0 1.9 1.9	10.6 8.7 10.0
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992 1993 1993	- - -	- - -	- - -	- - -	X X X	X X X	- - -	X X X	X X X
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992 1993 1993	141.0 111.9 157.5	20.2 26.7 25.1	161.2 138.6 182.5	X X X	6.7 6.1 6.1	X X X	X X X	26.9 32.8 31.1	X X X
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992 1993 1993	5.2 0.7 0.5	2.2 1.2 1.9	7.4 1.9 2.4	0.7 0.6 0.6	1.2 1.1 1.0	1.9 1.7 1.6	5.9 1.3 1.0	3.4 2.3 3.0	9.3 3.6 4.0
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992 1993 1993	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X	X X X
Sub-total goods producing industries Total partiel branches productrices des biens	1992 1993 1993	81.8 69.1 70.5	62.9 49.2 53.6	144.7 118.3 124.0	6.5 7.1 7.3	59.3 59.8 62.3	65.8 66.9 69.6	88.3 76.2 77.7	122.3 109.0 115.9	210.5 185.2 193.6
Sub-total services producing industries Total partiel branches productrices de services	1992 1993 1993	210.1 173.0 225.3	53.1 61.0 59.0	263.2 233.9 284.4	100.8 85.5 85.4	26.4 35.7 35.6	127.3 121.2 121.0	310.9 258.5 310.7	79.5 96.7 94.6	390.4 355.2 405.4
Housing (4) Logements (4)	1992 1993 1993	36.0 39.4 39.4	- - -	36.0 39.4 39.4	5.6 5.4 5.1	- - -	5.6 5.4 5.1	41.6 44.8 44.5	- - -	41.6 44.8 44.5
Total	1992 1993 1993	327.9 281.4 335.2	116.0 110.2 112.6	443.9 391.6 447.8	113.0 98.0 97.8	85.7 95.5 97.9	198.7 193.6 195.6	440.8 379.5 433.0	201.7 205.7 210.5	642.6 585.2 643.5

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 27, Public Investment, Summary by Division, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 27, Investissements publics, résumé par division, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3127 Numéro de matrice Cansim 3127		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3) Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1992 1993 1993	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	1992 1993 1993	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1992 1993 1993	- - -	X - -	X - -	- - -	X - -	X - -	X - -	X - -	X - -
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1992 1993 1993	299.6 522.3 527.7	40.4 31.0 50.7	340.0 553.2 578.4	25.9 27.7 27.5	92.4 92.9 91.9	118.3 120.6 119.4	325.5 549.9 555.2	132.8 123.9 142.6	458.3 673.9 697.8
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	1992 1993 1993	41.5 X 79.6	76.1 X 80.1	117.6 176.0 159.8	56.0 X X	81.5 X X	137.5 158.3 153.8	97.5 158.4 X	157.6 176.0 X	255.1 334.3 313.5
Construction industries Industries de la construction (F)	1992 1993 1993	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage (G)	1992 1993 1993	714.0 1013.4 878.0	695.8 888.3 763.7	1409.8 1901.7 1641.7	869.7 873.7 873.8	1140.8 1149.5 1145.1	2010.5 2023.2 2018.9	1583.7 1887.1 1751.8	1836.6 2037.8 1908.9	3420.4 3924.9 3660.6
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics (H)	1992 1993 1993	8346.7 8247.6 8039.0	4639.0 4466.5 3987.8	12985.7 12714.1 12025.9	871.8 905.2 894.9	1372.4 1417.4 1410.4	2244.2 2322.6 2305.3	9218.5 9152.9 8933.9	6011.4 5883.9 5398.3	15229.9 15036.8 14332.2
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros (I)	1992 1993 1993	- - -	- - -	- - -	X X X	- - -	X X X	X X X	- - -	X X X
Retail trade industries Industries du commerce de détail (J)	1992 1993 1993	45.8 40.1 26.1	61.2 65.9 57.9	107.1 105.9 84.0	18.2 17.5 17.1	28.9 27.2 24.9	47.2 44.7 42.0	64.1 57.6 43.2	90.2 93.1 82.8	154.2 150.6 126.0
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1992 1993 1993	64.3 52.3 134.0	58.5 47.4 80.2	122.8 99.7 214.3	14.1 13.8 23.3	25.8 28.6 31.8	39.9 42.4 55.1	78.4 66.2 157.3	84.3 76.0 112.1	162.7 142.1 269.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 27, Public Investment, Summary by Division, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 27, Investissements publics, résumé par division, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3127 Numéro de matrice Cansim 3127		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and Insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1992	125.0	6.7	133.7	X	X	13.3	X	X	147.0
	1993	X	X	151.6	X	X	13.9	X	X	165.5
	1993	71.3	5.0	76.3	X	X	13.9	X	X	90.2
Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1992	10192.7	2819.6	13012.3	3701.0	850.8	4551.8	13893.7	3670.4	17564.1
	1993	11311.0	3038.7	14349.7	3641.0	852.6	4493.5	14952.0	3891.3	18843.3
	1993	10535.6	2975.8	13511.5	3641.0	852.6	4493.5	14176.6	3828.4	18005.0
Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1992	1950.2	460.7	2410.9	1064.5	100.2	1164.6	3014.7	560.9	3575.6
	1993	2105.3	417.1	2522.4	1063.9	101.8	1165.7	3169.2	518.8	3688.1
	1993	2089.0	425.4	2514.4	1049.4	96.8	1146.1	3138.4	522.1	3660.5
Health and social service Industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1992	539.6	329.3	868.9	137.0	164.0	301.0	676.7	493.3	1169.9
	1993	655.4	404.8	1060.2	137.1	164.5	301.6	792.5	569.2	1361.7
	1993	668.4	394.9	1063.3	133.5	159.9	293.4	801.9	554.8	1356.6
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	X	X	X	-	-	-	X	X	X
Other service industries Autres industries de services ( R )	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	-	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	-	X	X	X	X
Sub-total goods producing Industries	1992	1220.1	159.0	1379.1	81.9	174.3	256.2	1301.9	333.3	1635.3
	1993	1758.2	173.9	1932.1	99.2	179.7	278.9	1857.4	353.6	2211.0
Total partiel branches productrices des biens	1993	1857.7	192.8	2050.4	96.2	177.0	273.2	1953.8	369.8	2323.6
Sub-total services producing Industries	1992	21104.0	9068.9	30172.9	6690.4	3687.9	10378.3	27794.4	12756.8	40551.2
	1993	22426.8	9324.2	31751.0	6666.8	3743.4	10410.2	29093.6	13067.6	42161.3
Total partiel branches productrices de services	1993	21280.8	8719.5	30000.3	6647.5	3723.5	10371.0	27928.3	12443.0	40371.3
Housing (4) Logements (4)	1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Total	1992	22324.0	9227.9	31552.0	6772.3	3862.2	10634.5	29096.3	13090.1	42186.5
	1993	24185.0	9498.1	33683.1	6766.0	3923.1	10689.2	30951.0	13421.2	44372.3
	1993	23138.5	8912.2	32050.7	6743.6	3900.5	10644.1	29882.1	12612.7	42694.9

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 28, Private Investment, Summary by Division, Canada (1)**  
**Tableau 28, Investissements privés, résumé par division, Canada (1)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3128 Numéro de matrice Cansim 3128		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Agricultural and related service industries (3)	1992	861.1	1759.5	2620.6	463.6	1530.7	1994.3	1324.7	3290.2	4614.9
Industries agricoles et de services connexes (A) (3)	1993	844.2	1725.0	2569.2	476.6	1592.1	2068.7	1320.8	3317.1	4637.9
	1993	844.2	1790.0	2634.2	476.6	1592.0	2068.6	1320.8	3382.0	4702.8
Fishing and trapping industries	1992	64.4	79.5	143.9	39.5	156.6	196.1	103.9	236.1	340.0
Industries de la pêche et du piégeage (B)	1993	63.5	79.9	143.4	40.5	162.1	202.6	104.0	242.0	346.0
	1993	63.5	79.9	143.4	40.5	162.1	202.6	104.0	242.0	346.0
Logging and forestry industries	1992	80.4	X	X	52.7	X	X	X	X	X
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	1993	108.9	48.8	157.6	49.9	113.3	163.2	158.7	162.1	320.8
	1993	111.5	56.0	167.5	49.8	113.1	162.9	161.3	169.1	330.4
Mining, quarrying, and oil well industries	1992	4969.8	675.4	5645.3	429.9	2132.7	2562.6	5399.7	2808.1	8207.8
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	1993	5511.0	858.4	6369.3	468.2	2199.1	2667.4	5979.2	3057.5	9036.7
	1993	5646.6	1040.0	6686.6	462.9	2202.8	2665.6	6109.4	3242.7	9352.2
Manufacturing industries	1992	2230.4	11997.9	14228.3	1047.4	7113.9	8161.3	3277.8	19111.8	22389.6
Industries manufacturières (E)	1993	X	X	14675.5	X	X	8430.8	2940.1	20166.2	23106.3
	1993	1733.5	12550.6	14284.1	X	X	8401.8	X	X	22685.9
Construction industries	1992	289.7	1500.6	1790.3	67.9	1115.9	1183.8	357.6	2616.5	2974.1
Industries de la construction (F)	1993	295.3	1531.2	1826.5	69.1	1136.8	1205.9	364.4	2668.0	3032.4
	1993	288.4	1495.2	1783.6	67.1	1104.6	1171.7	355.5	2599.8	2955.3
Transportation and storage industries	1992	2597.2	1735.7	4333.0	832.9	2699.9	3532.9	3430.2	4435.7	7865.8
Industries du transport et de l'entreposage (G)	1993	2303.0	1918.8	4221.8	866.2	2591.8	3458.0	3169.1	4510.6	7679.8
	1993	2169.3	1546.4	3715.7	848.7	2559.0	3407.7	3018.0	4105.4	7123.4
Communications and other utility industries	1992	2316.1	5154.5	7470.6	639.8	1728.2	2368.0	2955.9	6882.7	9838.6
Industries des communications et autres services publics (H)	1993	2484.0	4752.2	7236.2	670.0	1796.8	2466.8	3154.0	6549.0	9703.0
	1993	2498.2	4641.9	7140.1	678.9	1801.6	2480.5	3177.1	6443.5	9620.6
Wholesale trade industries	1992	380.9	1382.0	1762.8	X	378.0	X	X	1759.9	X
Industries du commerce de gros (I)	1993	376.5	1442.5	1819.1	X	362.7	X	X	1805.2	X
	1993	334.2	1344.4	1678.5	X	363.9	X	X	1708.3	X
Retail trade industries	1992	910.0	1788.9	2698.9	438.8	554.7	993.5	1348.8	2343.6	3692.4
Industries du commerce de détail (J)	1993	1138.8	1868.7	3007.5	467.2	574.0	1041.3	1606.0	2442.8	4048.8
	1993	1032.2	2005.8	3038.0	467.2	583.6	1050.8	1499.4	2589.3	4088.8
Finance and insurance industries	1992	593.5	4124.0	4717.5	184.5	307.4	491.9	778.0	4431.5	5209.4
Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	1993	570.9	4402.0	4972.9	196.6	317.3	513.8	767.4	4719.3	5486.7
	1993	529.4	4618.9	5148.3	187.6	315.5	503.1	717.0	4934.4	5651.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 28, Private Investment, Summary by Division, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 28, Investissements privés, résumé par division, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3128 Numéro de matrice Cansim 3128		Capital Expenditures - Immobilisations			Repair Expenditures (2) - Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures - Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Real estate operator and insurance agent industries	1992	4022.6	491.9	4514.5	X	X	726.5	X	X	5241.0
Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	X	X	3933.9	X	X	636.6	X	X	4570.5
	1993	3261.8	409.0	3670.8	X	X	631.7	X	X	4302.5
Business service industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Industries des services aux entreprises ( M )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Government service industries	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Educational service industries	1992	448.8	257.2	706.0	109.5	37.0	146.5	558.3	294.2	852.5
Industries des services d'enseignement ( O )	1993	469.6	248.1	717.7	108.0	35.0	143.0	577.6	283.1	860.7
	1993	499.2	266.6	765.8	121.6	39.3	160.9	620.8	305.9	926.8
Health and social service industries	1992	708.8	404.3	1113.0	159.4	187.6	347.0	868.2	591.9	1460.0
Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	630.4	348.5	978.8	157.5	185.8	343.3	787.9	534.3	1322.2
	1993	678.3	410.0	1088.3	161.6	190.7	352.3	839.9	600.7	1440.6
Accommodation, food, and beverage service industries	1992	635.8	642.2	1278.0	180.2	517.1	697.3	816.0	1159.3	1975.3
Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	556.6	550.9	1107.5	213.0	530.1	743.1	769.6	1081.0	1850.6
	1993	X	X	X	212.5	530.2	742.6	X	X	X
Other service industries	1992	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Autres industries de services ( R )	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1993	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sub-total goods producing industries	1992	16659.9	21120.4	37780.2	3000.0	13596.2	16596.2	19659.9	34716.6	54376.5
Industries	1993	16655.9	22032.4	38688.2	3162.9	14007.7	17170.6	19818.7	36040.1	55858.9
Total partiel branches productrices des biens	1993	16543.0	21493.0	38036.0	3150.8	13954.0	17104.8	19693.8	35447.1	55140.9
Sub-total services producing industries	1992	4871.9	14854.8	19726.8	3008.9	5835.0	8843.8	7880.8	20689.8	28570.6
Industries	1993	4427.4	15427.5	19854.8	3043.8	5748.3	8792.1	7471.2	21175.7	28646.9
Total partiel branches productrices de services	1993	4017.5	15908.0	19925.6	3024.9	5710.1	8735.0	7042.5	21618.1	28660.6
Housing (4)	1992	33246.0	-	33246.0	4068.7	-	4068.7	37314.7	-	37314.7
Logements (4)	1993	34552.6	-	34552.6	3879.9	-	3879.9	38432.5	-	38432.5
	1993	34274.2	-	34274.2	3711.5	-	3711.5	37985.7	-	37985.7
Total	1992	54777.8	35975.2	90753.0	10077.6	19431.2	29508.7	64855.4	55406.4	120261.8
	1993	55635.8	37459.8	93095.6	10086.6	19756.0	29842.6	65722.4	57215.8	122938.3
	1993	54834.7	37401.1	92235.8	9887.2	19664.1	29551.3	64721.9	57065.2	121787.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.

**Table 29, Public Investment, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 29, Investissements publics, résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3129 Numéro de matrice Cansim 3129		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Newfoundland Terre-Neuve	1992	493.4	117.5	610.9	103.8	73.4	177.3	597.3	190.9	788.2
	1993	665.3	104.3	769.7	115.9	74.6	190.5	781.2	179.0	960.1
	1993	669.2	94.3	763.5	115.9	74.3	190.1	785.0	168.6	953.6
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1992	118.7	21.0	139.7	24.9	8.3	33.2	143.6	29.4	173.0
	1993	109.2	29.4	138.6	25.1	9.9	35.0	134.3	39.3	173.6
	1993	103.4	24.5	127.9	25.2	9.9	35.1	128.5	34.4	163.0
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1992	505.4	338.8	844.2	212.2	155.9	368.0	717.6	494.7	1212.3
	1993	529.6	175.2	704.8	198.1	115.9	314.0	727.7	291.1	1018.8
	1993	528.8	153.6	682.4	198.0	116.2	314.2	726.8	269.8	996.6
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1992	1012.9	112.4	1125.3	240.0	89.4	329.4	1252.9	201.8	1454.7
	1993	593.6	220.6	814.2	260.9	88.0	348.9	854.5	308.6	1163.2
	1993	606.0	214.2	820.2	260.9	87.5	348.4	866.9	301.7	1168.6
Québec	1992	6661.9	2384.2	9046.1	1400.0	967.2	2367.2	8062.0	3351.3	11413.3
	1993	7068.4	2415.5	9483.9	1386.1	988.1	2374.2	8454.6	3403.6	11858.1
	1993	6844.4	2341.3	9185.7	1385.8	986.3	2372.1	8230.3	3327.5	11557.8
Ontario	1992	7266.9	4002.9	11269.8	2045.5	1201.9	3247.4	9312.3	5204.9	14517.2
	1993	8330.4	4253.7	12584.0	2059.9	1229.0	3288.9	10390.2	5482.7	15872.9
	1993	7745.6	3838.4	11584.0	2043.5	1214.7	3258.2	9789.1	5053.1	14842.2
Manitoba	1992	736.5	484.5	1221.0	408.0	302.4	710.4	1144.5	787.0	1931.5
	1993	763.6	510.5	1274.1	393.1	320.1	713.2	1156.6	830.6	1987.2
	1993	710.5	440.0	1150.5	393.0	319.6	712.6	1103.5	759.6	1863.1
Saskatchewan	1992	617.7	395.6	1013.3	382.7	227.5	610.2	1000.4	623.2	1623.5
	1993	699.1	422.0	1121.1	370.4	234.1	604.5	1069.5	656.1	1725.6
	1993	661.2	396.6	1057.9	370.0	233.1	603.1	1031.2	629.7	1661.0
Alberta	1992	2000.7	503.6	2504.3	652.9	371.5	1024.4	2653.6	875.1	3528.7
	1993	2126.6	542.1	2668.7	655.3	380.0	1035.4	2782.0	922.1	3704.1
	1993	2040.1	594.9	2635.0	643.0	374.4	1017.4	2683.1	969.3	3652.4
British Columbia Colombie-Britannique	1992	2609.1	805.3	3414.4	1147.3	444.3	1591.5	3756.4	1249.6	5006.0
	1993	3040.3	754.7	3795.0	1161.9	454.1	1616.0	4202.2	1208.8	5411.0
	1993	2934.2	750.8	3685.0	1169.0	455.4	1624.4	4103.2	1206.2	5309.4
Yukon	1992	111.2	22.2	133.4	62.7	11.3	74.0	173.9	33.5	207.4
	1993	99.8	22.2	122.0	63.2	11.5	74.7	163.0	33.7	196.7
	1993	86.1	18.6	104.7	63.2	11.4	74.6	149.3	30.0	179.3
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1992	189.6	39.8	229.4	92.4	9.0	101.3	281.9	48.8	330.7
	1993	159.0	47.9	206.9	76.2	17.8	94.0	235.2	65.7	300.9
	1993	208.9	44.9	253.8	76.2	17.8	94.0	285.1	62.7	347.8
Canada	1992	22324.0	9227.9	31552.0	6772.3	3862.2	10634.5	29096.3	13090.1	42186.5
	1993	24185.0	9498.1	33683.1	6766.0	3923.1	10689.2	30951.0	13421.2	44372.3
	1993	23138.5	8912.2	32050.7	6743.6	3900.5	10644.1	29882.1	12812.7	42694.9

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

Note: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.



**Table 30, Private Investment, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 30, Investissements privés, résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3130 Numéro de matrice Cansim 3130		Capital Expenditures Immobilisations			Repair Expenditures (2) Réparations (2)			Capital and Repair Expenditures Immobilisations et réparations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Sub-total - Total partiel	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Newfoundland Terre-Neuve	1992	1147.5	334.5	1481.9	144.2	364.1	508.2	1291.7	698.5	1990.2
	1993	1369.9	353.0	1722.8	136.0	355.7	491.8	1505.9	708.7	2214.6
	1993	1240.7	373.7	1614.4	132.7	358.6	491.2	1373.4	732.2	2105.6
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1992	169.4	88.2	257.6	38.2	57.4	95.6	207.6	145.6	353.2
	1993	156.9	86.7	243.7	37.1	56.2	93.3	194.0	142.9	336.9
	1993	156.9	92.6	249.5	35.5	55.8	91.4	192.4	148.4	340.8
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1992	1198.7	721.7	1920.3	272.5	496.5	769.0	1471.1	1218.1	2689.3
	1993	1165.6	891.7	2057.3	281.5	574.7	856.2	1447.2	1466.4	2913.6
	1993	1145.7	910.8	2056.5	275.8	573.8	849.5	1421.5	1484.5	2906.0
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1992	785.8	499.1	1284.9	202.7	431.0	633.6	986.5	930.1	1918.5
	1993	801.6	551.3	1353.0	208.3	446.4	654.7	1010.0	997.7	2007.7
	1993	809.8	532.7	1342.5	207.3	444.0	651.3	1017.1	976.7	1993.8
Québec	1992	10015.7	7791.0	17806.7	2509.6	3892.6	6402.2	12525.3	11683.6	24208.9
	1993	10122.7	6881.9	17004.5	2481.5	3913.1	6394.5	12604.2	10794.9	23399.1
	1993	10217.5	6988.7	17206.2	2430.0	3892.4	6322.4	12647.5	10881.1	23528.6
Ontario	1992	19880.2	15730.1	35610.3	3733.9	7102.6	10836.5	23614.2	22832.7	46446.8
	1993	19788.5	17703.5	37492.1	3732.5	7141.0	10873.5	23521.0	24844.6	48365.6
	1993	19304.5	17234.8	36539.3	3653.8	7079.0	10732.8	22958.3	24313.7	47272.1
Manitoba	1992	1303.9	840.6	2144.6	308.1	618.7	926.8	1612.1	1459.3	3071.4
	1993	1301.0	925.8	2226.9	308.2	616.2	924.4	1609.2	1542.1	3151.3
	1993	1237.1	956.0	2193.1	302.3	614.0	916.3	1539.5	1570.0	3109.5
Saskatchewan	1992	1766.5	1246.8	3013.3	329.6	804.8	1134.4	2096.1	2051.6	4147.7
	1993	1349.1	1039.5	2388.7	350.6	816.9	1167.5	1699.7	1856.4	3556.1
	1993	1415.1	1106.3	2521.4	345.2	811.6	1156.8	1760.3	1917.9	3678.2
Alberta	1992	8778.8	4376.0	13154.8	1118.0	2729.6	3847.7	9896.8	7105.7	17002.5
	1993	8896.7	4602.3	13498.9	1154.0	2820.4	3974.4	10050.7	7422.7	17473.4
	1993	9055.2	4642.5	13697.6	1145.9	2827.7	3973.6	10201.1	7470.2	17671.3
British Columbia Columbia-Britannique	1992	9493.2	4243.0	13736.2	1393.6	2822.8	4216.4	10886.8	7065.8	17952.6
	1993	10429.5	4327.0	14756.5	1367.9	2903.9	4271.9	11797.5	7231.0	19028.4
	1993	10018.7	4470.2	14489.0	1330.2	2895.2	4225.4	11349.0	7365.4	18714.4
Yukon	1992	99.8	28.1	127.9	6.7	34.2	40.9	106.5	62.3	168.8
	1993	131.8	34.8	166.6	7.1	33.7	40.7	138.9	68.5	207.4
	1993	107.0	25.3	132.3	6.9	32.0	38.9	114.0	57.3	171.2
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1992	138.3	76.2	214.5	20.6	76.8	97.4	158.9	152.9	311.8
	1993	122.4	62.3	184.7	21.8	77.7	99.5	144.3	140.0	284.3
	1993	126.3	67.7	194.0	21.6	80.1	101.6	147.9	147.8	295.6
Canada	1992	54777.8	35975.2	90753.0	10077.6	19431.2	29508.7	64855.4	55406.4	120261.8
	1993	55635.8	37459.8	93095.6	10086.6	19756.0	29842.6	65722.4	57215.8	122938.3
	1993	54834.7	37401.1	92235.8	9687.2	19664.1	29551.3	64721.9	57065.2	121787.1

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

ote: Preliminary actual 1992, intentions 1993, revised intentions 1993.

ote: Dépenses réelles provisoires 1992, perspectives 1993, perspectives révisées 1993.





## 7 Footnotes

- (1) "Services Industries Incidental to ...." in each Division of the Standard Industrial Classification are excluded with exception of Division G - Transportation and Storage Industries.
- (2) Firms reporting in the mid-year survey were not asked to re-examine repair expenditures. Mid-year estimates are therefore a repeat of figures reported at the beginning of the year.
- (3) Starting with the 1987 data, capital expenditures for agriculture are based on the results from the National Farms Survey collected by Agriculture Division of Statistics Canada.
- (4) Housing expenditures are derived from the data available at the time of publication. Revised and adjusted data are available in CANSIM Matrix No. 0442.
- (5) Major Group 98 - Membership Organization includes only SIC 981 Religious Organizations.

## 7 Notes

- (1) Les «industries de services relatifs à...» de chaque division de la Classification type des industries (CTI) sont exclues, sauf pour la division G, Industries du transport et de l'entreposage.
- (2) Les entreprises participant à l'enquête de mi-année n'avaient pas à revoir leurs dépenses en réparations. Les estimations de mi-année sont donc une répétition des chiffres déclarés au début de l'année.
- (3) À partir des données de 1987, les dépenses en immobilisations dans le secteur de l'agriculture sont fondées sur les résultats de l'enquête nationale sur les fermes, recueillis par la Division de l'agriculture de Statistique Canada.
- (4) Les dépenses en logement sont dérivées des données disponibles au moment de publier. On peut obtenir des données révisées et pondérées dans la matrice 0442 de CANSIM.
- (5) Le grand groupe 98, Associations, comprend uniquement la classe 981 de la CTI, Organisations religieuses.





## 8 Glossary

**Computer assisted assets** are assets that possess the ability to be programmed for a wide variety of functions and, to a degree, adjust their behaviour in response to changes in their physical environment. Includes robots, numerically controlled machine tool equipment and individual computerized machines.

**Development drilling** expenditures are reported gross whether capitalized or expensed, before deducting any incentive grants and then include expenses for drilling within the proven area of an oil or gas reservoir to the depth of a stratigraphic horizon known to be productive for the purpose of extracting oil or gas reserves. This covers costs of dry wells, including casing and other materials and equipment abandoned in place, productive wells, including capped wells, and wells still in progress at year end. Also included are costs incurred in fighting blow-outs, runaways and in replacing damaged equipment.

**Downstream** expenditures include petrochemical operations and the refining, marketing, transportation of petrochemical products.

**Enhanced recovery projects** include only expenditures on facilities in tertiary projects involving steam injection, miscible flooding. Included are capitalized injection fuel (miscible fluid) costs, as well as the cost of drilling and equipping injection wells /service wells.

**Expenditures on administration and general overhead in the field** may include such items as office rental and support costs, secretarial services, miscellaneous transportation and accommodation, general supplies and equipment, vehicle expenses (repair and maintenance), storage, radio and telecommunications, cooks, watchmen, janitors and miscellaneous supervision.

**Exploration drilling** expenditures are reported gross, whether capitalized or expensed, before deducting any incentive grants, and include drilling outside a proven area, or within a proven area but to a previously untested horizon, in order to determine whether oil or gas reserves exist, rather than to develop proven reserves discovered by previous drilling. They include the cost of dry wells, casing and other materials and equipment abandoned in place, productive wells, including capped wells and wells still in progress at year end. Also included are costs incurred in fighting blow-outs, runaways and in replacing damaged equipment.

**Field expenditures** category includes airborne, surface and underground exploration expenditures. These include the costs of staking, aerial surveys, assessment; diamond drilling, as well as geological, geophysical, and geochemical work, trenching and other surface work, exploration shafts, and other underground exploration work.

**General Exploration Expenditures** represent all activities and support applied to the search for and delineation of mineral deposits on properties where no production is taking place. General exploration expenditures include field expenditures on all physical work and surveys, mineral lease rental and other land costs, administration, general overhead and head office expenses.

**Geological and Geophysical Expenditures** refer to costs associated with seismic crew expenses initiated by the companies own workers and those on contract. Expenses incurred for camp, bulldozing and dirt work, flying crews in and out, seismograph, velocity survey, gravity meter, magnetometer, core drilling, photogeological digital processing, magnetic playback, bottom hole contribution, environmental impact studies and/or other similar pre-exploration expenditures. All seismic or geological and geophysical expenditures are reported in this category, whether such activity is deemed exploration or development by the company.

**Head office expenses** represent the portion of the total costs incurred at the head office which are applicable to exploration or development work in the province for which the report is made. These expenses may include costs such as workmen's compensation, workers' benefits, office overhead, legal costs or any costs which have not been reported in Field Expenditures, Mineral Lease/Land Costs or Administrative Expenditures.

**Mine-site development** expenditures are incurred from all work done to outline, block-out and gain access to ore and prepare it for production, on properties in production or committed to production (drilling and excavation to extend proven ore in a producing mine). This includes field expenditures on physical work, mineral lease and other land costs and administrative general overhead and head office expenses. Expenditures on physical work include the costs associated with stripping, shafts, cross-cuts, drifts, ramps, rises, diamond drilling and various services such as hoisting and ventilating.

**Mine-site exploration** expenditures represent all activities and support applied to the search for and delineation of *additional* mineral deposits (a separate mine) on properties in production or committed to production. Mine-site exploration expenditures include field expenditures on all physical work and surveys (e.g. hoisting and ventilating), mineral lease rental and other land costs, administration, general overhead and head office expenses.

Within mine-site exploration and as well as development work, the field expenditures shown are those outlays applicable only to physical work and surveys. The other related field costs, such as applied administrative costs, general overhead, and lease rental costs, can be derived residually.

**Mineral lease rental and other land costs** include staking cost and fees, including recording fees; licensing and leasing application and renewal fees and rentals; costs of permits;

legal fees pertaining to land or claims; fees paid in lieu of assessment work and costs incurred in meeting environmental requirements.

**Natural gas processing plants** consists of the capitalized amounts of the plants, including structures, measuring, regulating and related equipment.

**Non-Conventional Sector** relates to operations in the geophysical areas of Cold Lake, Peace River, Athabasca, Wabasca and Lindbergh. The products derived from these operations are either crude bitumen or bitumen processed to the level of synthetic oil at synthetic oil plants.

**Non-production facilities** include automotive, airplane, communication, warehouse, dock, office and miscellaneous equipment not elsewhere specified.

**Outliers** are establishments that have reported expenditures that are inconsistent with the cell (SIC/province stratum) in which they reside. Establishments identified as such are not representative of any other establishment in the cell or industry and are therefore not used in the calculation of estimates.

**Physical work and surveys** include the costs associated with airborne, surface and underground exploration. These expenditures incorporate diamond drilling, geological, geochemical and geophysical work, trenching, stripping, line cutting and other surface work; shaft sinking and other underground work; wages and salaries for field crews and all costs for contracted field work.

**Production facilities** include tangible well and leased equipment comprising casing, tubing, wellheads, pumps, flowlines, oil and gas gathering systems, separators, treaters, dehydrators, lease and centralized tank batteries. Included are gathering pipelines, batteries and associated facilities used prior to delivery to trunk pipeline terminals, and other production facilities. Also included are costs associated with intangibles such as pre-production study costs and those expenditures that you consider to be pre-development.

**Properties in production or committed to production** can be defined as having essentially met the following criteria; (i) a feasibility study has been undertaken and a formal production decision has been made by the organization, (ii) necessary financing is on hand or has been arranged, (iii) provincial and/or territorial approval (if applicable) has been granted, and (iv) major pieces of production equipment have been purchased.

**Structures** include expenditures for the construction and acquisition of new buildings, other types of surface structures and underground installations not included as part of development expenditures. This includes building construction and all types of engineering construction such as roads, disposal systems and marine works. This category encompasses all capitalized costs such as architectural, legal and engineering fees, as well as the value of the capital assets put in place by firms with

their own labour force. Excluded are expenditures for land and residential dwellings.

**Upstream Operations and activities** expenditures include costs associated with the development, production, extraction and recovery of crude oil, natural gas, natural gas liquids and sulphur, as well as the production of synthetic oil.



## 8 Glossaire

**Activités d'amont.** Les dépenses liées aux activités d'amont comprennent les coûts associés à la mise en valeur, à la production, à l'extraction et à la récupération de pétrole brut, de gaz naturel, de liquides de gaz naturel et de soufre, ainsi qu'à la production de pétrole synthétique.

**Activités d'aval.** Opérations pétrochimiques et raffinage, mise en marché et transport des produits pétrochimiques.

**Cas aberrant.** Établissement ayant déclaré des dépenses qui jurent dans l'ensemble de la cellule (strate provinciale de la classe de CTI) à laquelle il appartient. Les établissements déclarés aberrants ne sont représentatifs d'aucun autre établissement de la cellule ou du secteur et n'entrent donc pas dans le calcul des estimations.

**Dépenses d'administration et frais généraux à la mine.** Dépenses visant, par exemple, la location de bureaux et les frais auxiliaires connexes, les frais de secrétariat, les frais divers de transport et de logement, les fournitures et équipements généraux, les dépenses liées aux véhicules (entretien et réparation), l'entreposage, les communications par radio et télévision, les cuisiniers, les gardiens, les concierges et la surveillance générale.

**Dépenses d'exploration de nature générale.** Dépenses consacrées à toutes les activités principales et auxiliaires liées à la recherche et à la délimitation des gisements miniers d'une propriété lorsqu'il n'y a aucune production en cours. Comprend les dépenses consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain, les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social.

**Dépenses du siège social.** Fraction des dépenses totales du siège social attribuable aux travaux d'exploration ou d'exploitation dans la province en cause. Comprend la rémunération et les avantages sociaux des travailleurs, les frais généraux de bureau, les honoraires d'avocat et tous les autres frais non déclarés comme dépenses liées aux terrains, comme frais de location à bail et dépenses foncières ou comme frais d'administration.

**Dépenses en travaux de géologie et de géophysique.** Frais liés aux équipes sismiques mises sur pied par l'entreprise ou par un sous-traitant. Comprend les dépenses liées au campement, au terrassement, au déblaiement, aux équipes volantes, à la sismographie, aux sismo-sondages, à la gravimétrie, à la magnétométrie, au carottage, au traitement numérique photogéologique, au jeu (*playback*) magnétique, aux contributions des fonds de puits, aux études de répercussions environnementales et aux autres activités similaires précédant l'exploration. Toutes les

dépenses de travaux de sismographie, de géologie ou de géophysique rentrent dans cette catégorie, qu'elles soient considérées par la compagnie comme des dépenses d'exploration ou d'exploitation.

**Dépenses liées aux terrains.** Dépenses d'exploration aérienne et souterraine ou d'exploration en surface, notamment les frais liés au jalonement, aux levés aériens, à l'évaluation et au forage au diamant ainsi qu'aux travaux de géologie, de géophysique et de géochimie, aux tranchées, aux autres travaux de surface, aux puits d'exploration et aux autres travaux d'exploration souterraine.

**Exploration à l'emplacement de la mine.** Ensemble des activités principales et auxiliaires liées à la recherche et à la délimitation d'un gisement minier *supplémentaire* (mine distincte) sur une propriété en cours de production ou destinée à la production. Les dépenses incluses dans ce poste comprennent les sommes consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain (remontées, ventilation), les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social.

Pour les travaux de mise en valeur comme pour l'exploration à l'emplacement de la mine, les dépenses liées aux terrains qui sont présentées sont celles qui sont uniquement attribuables aux travaux physiques et aux levés. Les autres dépenses connexes liées aux terrains, comme les frais d'administration, les frais généraux et les loyers imputés, peuvent être dérivées par élimination.

**Forage d'exploitation ou forage de développement.** Les dépenses en forage d'exploitation sont déclarées en montants bruts, qu'elles soient immobilisées ou passées en charges, avant déduction des subventions d'encouragement; elles comprennent les dépenses consacrées à des travaux de forage dans un secteur reconnu comme contenant des gisements de pétrole ou de gaz, jusqu'à la profondeur d'un horizon stratigraphique reconnu comme pouvant permettre l'extraction des réserves de pétrole ou de gaz. Le coût des puits secs, y compris le tubage et les autres matériaux et équipements laissés sur place, les puits productifs, y compris les puits obturés, et les puits dont la mise en valeur n'est pas terminée à la fin de l'exercice sont aussi inclus. Les coûts engagés pour combattre l'explosion d'un puits et les frais liés aux emballlements et au remplacement de l'équipement endommagé sont aussi inclus.

**Forage d'exploration.** Les dépenses en forage d'exploration sont déclarées en montants bruts, qu'elles soient immobilisées ou passées en charges, avant déduction des subventions d'encouragement; elles comprennent les dépenses consacrées à des travaux de forage hors d'un secteur reconnu, ou à l'intérieur d'un secteur reconnu mais à un horizon n'ayant pas encore fait l'objet d'un essai, afin de vérifier la présence de gisements de pétrole ou de gaz plutôt que pour exploiter des réserves reconnues découvertes lors de forages antérieurs. Cela inclus le coût des puits secs, y compris le tubage et les autres matériaux et équipements laissés sur place, les puits productifs, y compris les puits



obturés, et les puits dont la mise en valeur n'est pas terminée à la fin de l'exercice. Les coûts engagés pour combattre l'explosion d'un puits et les frais liés aux emballements et au remplacement de l'équipement endommagé sont aussi inclus.

**Frais de location à bail et autres dépenses foncières.** Frais de jalonnement et d'enregistrement, loyers et frais de demande et de renouvellement de licence et de bail, coût des permis, frais juridiques liés aux terrains ou aux titres, coût des travaux d'évaluation et frais liés aux obligations environnementales.

**Immobilisations assistées par ordinateur.** Appareils pouvant être programmés pour des fonctions très diverses et aptes, jusqu'à un certain point, à régler leurs actions sur des changements se produisant dans leur environnement physique. Cela comprend les robots, les machines-outils à commande numérique et les machines informatisées individuelles.

**Installations connexes.** Équipements d'automobile, d'avion, de communication, d'entrepôt, de quai, de bureau et autres non déclarés ailleurs.

**Installations de production.** Puits corporels et équipement loué, notamment le tubage, la colonne de production, les têtes de puits, les pompes, les conduites d'écoulement, les réseaux de collecte du pétrole et du gaz, les séparateurs, les purificateurs, les déshydrateurs et les batteries de citerne louées et centralisées. Comprend aussi les pipelines de collecte, les batteries et les installations connexes utilisées avant la livraison aux terminaux des pipelines principaux, et d'autres installations de production. Les frais liés aux installations de production comprennent aussi les coûts associés aux biens incorporels, tels que les coûts d'études de pré-production et les dépenses considérées comme préalables à la mise en valeur.

**Mise en valeur à l'emplacement de la mine.** Ensemble des travaux effectués pour délimiter et découper un gisement de minerai, pour aménager un accès et pour le préparer à la production sur une propriété en cours de production ou destinée à la production (forage et excavations destinées à accroître le gisement reconnu d'une mine en production). Les dépenses incluses dans ce poste comprennent les sommes consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain, les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social. Les dépenses pour travaux physiques sont les frais liés au décapage, au coupage de lignes, aux puits, aux travers bancs, aux galeries, aux rampes, au forage au diamant et à divers services comme les remontées et la ventilation.

**Ouvrages.** Les frais liés aux ouvrages comprennent les dépenses visant la construction et l'acquisition de bâtiments neufs et d'autres ouvrages en surface ainsi que des ouvrages souterrains qui ne sont pas inclus dans les dépenses de mise en valeur. Cela comprend la construction de bâtiments et les travaux de génie tels que la construction de routes, les systèmes d'élimination et les constructions maritimes. Les frais immobilisés tels que les honoraires d'ingénieurs, de notaires, d'avocats et d'architectes, ainsi que la valeur

des immobilisations mises en place par la propre main-d'oeuvre des entreprises sont inclus dans ce poste. Le prix d'achat du terrain et le coût des logements résidentiels en sont exclus.

**Projets de récupération assistée.** Les dépenses consacrées aux projets de récupération assistée comprennent uniquement les frais liés à des installations faisant partie de projets tertiaires et faisant appel à l'injection de vapeur et à l'injection de fluides miscibles. Comprend les coûts du forage et de l'équipement des puits d'injection et des puits de service.

**Propriété en cours de production ou destinée à la production.** Propriété répondant essentiellement aux critères suivants : i) l'entreprise a effectué une étude de faisabilité et a décidé officiellement d'entreprendre la production; ii) l'entreprise dispose des fonds nécessaires ou a pris des arrangements à cet égard, iii) la province ou le territoire a donné son autorisation (s'il y a lieu) et iv) des pièces majeures de matériel de production ont été achetées.

**Secteur non classique.** Ensemble des activités menées dans les régions de Cold Lake, Peace River, Athabasca, Wabasca et Lindbergh. Les produits dérivés de ces opérations sont soit du bitume brut, soit du bitume transformé en pétrole synthétique dans des usines de pétrole synthétique.

**Travaux physiques et levés.** Exploration aérienne et souterraine et exploration de surface. Comprend le forage au diamant, les travaux de géologie, de géochimie et de géophysique, les tranchées, le décapage, le coupage de lignes et les autres travaux de surface, les puits d'exploration et les autres travaux souterrains, ainsi que le salaire du personnel sur le terrain et le coût des travaux impartis à des sous-traitants.

**Usines de traitement du gaz naturel.** Ce poste comprend la valeur immobilisée des usines, y compris les ouvrages et le matériel de mesure et de régulation et les équipements connexes.



**Capital Expenditures**  
**Revised Forecast 1993**  
**Target date for receipt: May 7, 1993**

**FORM M2**

Confidential when completed

Si vous préférez ce questionnaire en français,  
veuillez cocher ☐ ou téléphoner à frais virés.



**PLEASE UPDATE ABOVE INFORMATION, IF NECESSARY**  
(print or type)

Identification of Operations \_\_\_\_\_

Telephone Number: \_\_\_\_\_

Name of Organization: \_\_\_\_\_

Fax Number: \_\_\_\_\_

Division: \_\_\_\_\_

Telephone Contact Name: \_\_\_\_\_

c/o: \_\_\_\_\_

Type of Ownership:  
(See Reporting Guide, Instruction 6B) \_\_\_\_\_

Contact Name and Title: \_\_\_\_\_

Your Fiscal Year End:  
(See Reporting Guide, Instruction 6C)

Month   Year

Address: \_\_\_\_\_

**For Statistics Canada Use Only**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D Type	H. R'd	SMQ V.	Pr. SR.	A	B	C	

Postal (ZIP) Code: \_\_\_\_\_

**TO COMPLETE THE QUESTIONNAIRE CONSULT THE REPORTING GUIDE:**

Instructions, definitions and examples can be found in the Reporting Guide. Reading these before completion can save you both time and effort in filling out this questionnaire. The asterisk \* indicates that a definition or further instructions are provided in the Reporting Guide. If you have not received a Guide and would like one, please call us **collect** at (613) 951-9815.

Submit your completed questionnaire by mail to Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or by Fax: (613) 951-0196.

**USE OF DATA REPORTED:**

Data collected in the surveys on capital expenditures are included in the publication "Private and Public Investment in Canada - Catalogue 61-206". The data are used by Statistics Canada as input to the System of National Accounts. The information is also used by the Bank of Canada, Finance Canada, Industry, Science and Technology Canada, provincial agencies, trade associations, universities and international organizations for macroeconomic policy development and/or analysis and as a measure of regional activity.

**CONFIDENTIALITY:**

"Statistics Canada is prohibited by law from publishing any statistics which would divulge information obtained from this survey that relates to any identifiable business/institution/individual without the previous written consent of that business/institution/individual. The data reported on this questionnaire will be treated in confidence, used for statistical purposes and totals published in a format that safeguards confidentiality as required by the Statistics Act. The confidentiality provisions of the Statistics Act are not affected by either the Access to Information Act or any other Legislation".

**LEGAL REQUIREMENT:**

The information sought in this questionnaire is collected under the authority of the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, chapter S19. Everyone is required to provide this information.

**FEDERAL-PROVINCIAL AGREEMENTS TO SHARE INFORMATION:**

To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, Chapter S19 under Section 11 for the exchange of information with: the Newfoundland Statistics Agency, the New Brunswick Statistics Agency, the "Bureau de la statistique du Québec", the Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics, the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics, the Alberta Bureau of Statistics and the British Columbia Central Statistics Bureau, for respondents in each of the respective provinces; and under Section 12 for joint collection and sharing information with: the Prince Edward Island Department of Finance, the Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch, the Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury, the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Yukon Bureau of Statistics.

Agreements coming under Section 12 of the Canada Statistics Act shall not apply to any respondent who gives notice in writing to the Chief Statistician that he objects to the sharing of the information.

**BACKGROUND INFORMATION**

(Not Applicable to Government Departments)

1. Principal operation covered by this report \_\_\_\_\_

2. Location covered by this report \_\_\_\_\_

3. Legal name of operation \_\_\_\_\_



REVISED FORECAST 1993				
<b>Section A: Capital Expenditures *</b> <b>(THOUSANDS OF DOLLARS - INCLUDE ADDITIONS TO WORK IN PROGRESS)</b>		Capital Expenditures		
		New Assets Renovation Retrofit *	Purchase of Used Assets in Canada *	Total Capital Expenditures (Columns 1 + 2)
		\$'000 (1)	\$'000 (2)	\$'000 (3)
1. Land *	111  000.00	XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX	
2. Residential Construction * (Excluding Land)	112  000.00	113  000.00	XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX	
3. Non-Residential Construction * (including leasing to others)	114  000.00	115  000.00	116  000.00	Box A
4. Machinery and Equipment * (including leasing to others)	117  000.00	118  000.00	119  000.00	Box B
<b>Section B: Changes in Capital Expenditure Plans *</b> <b>(See Reporting Guide, instruction 7)</b> From the expenditures reported previously on the 1993 Forecast		Non-Residential Construction Box A	Machinery and Equipment Box B	
1. Abandoned plans (indefinitely) ..... 2. Deferred plans to future year(s) ..... 3. Reduced the size of the currently planned project(s) ..... 4. Expanded the size of the currently planned project(s) ..... 5. Introduced additional project(s) into current plans or deferrals from last year ..... 6. Project(s) ahead of schedule or completed ..... 7. Project(s) behind schedule ..... 8. Better information or revised reporting procedures ..... 9. Other(s) .....		Check appropriate box <input checked="" type="checkbox"/>		
		(799) <input type="checkbox"/>	(800) <input type="checkbox"/>	
		(801) <input type="checkbox"/>	(802) <input type="checkbox"/>	
		(803) <input type="checkbox"/>	(804) <input type="checkbox"/>	
		(805) <input type="checkbox"/>	(806) <input type="checkbox"/>	
		(807) <input type="checkbox"/>	(808) <input type="checkbox"/>	
		(809) <input type="checkbox"/>	(810) <input type="checkbox"/>	
		(811) <input type="checkbox"/>	(812) <input type="checkbox"/>	
		(813) <input type="checkbox"/>	(814) <input type="checkbox"/>	
		(815) <input type="checkbox"/>	(816) <input type="checkbox"/>	
<b>COMMENTS</b>                       				
<b>FEDERAL-PROVINCIAL AGREEMENTS TO SHARE INFORMATION:</b> Please refer to special note on page 1 of questionnaire, about arrangements for sharing data with provincial or territorial agencies.				
Name of person responsible for this report (print or type)		Official position		Date of this report
				<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>D</span> <span>M</span> <span>Y</span> </div>
Business address (if different from mailing address)			Telephone number	
<b>THANK YOU FOR THE INFORMATION</b>				





# Dépenses en immobilisations

Prévision révisée 1993

Date limite de réception: 7 mai, 1993

## FORMULAIRE M3

Confidentiel une fois rempli

If you prefer this questionnaire in English,  
please check ☐ or call collect.



### VEUILLEZ, SI NÉCESSAIRE, METTRE À JOUR LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS (écrire en majuscules ou dactylographier)

Identification des opérations: \_\_\_\_\_

Nom de l'organisation: \_\_\_\_\_

Division: \_\_\_\_\_

a/s: \_\_\_\_\_

Nom et titre du point de contact: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Code postal: \_\_\_\_\_

Numéro de téléphone: \_\_\_\_\_

Numéro de télécopieur: \_\_\_\_\_

Nom du point de contact par téléphone: \_\_\_\_\_

Type de propriété:  
(Consultez le Guide de la déclaration, directive 6B) \_\_\_\_\_

Fin de votre année financière:  
(Consultez le Guide de la déclaration, directive 6C)

Mois   Année

#### Réservé à Statistique Canada

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Type D	C. Reçu	Vérif.	Éch. Pr	A	B	C		

#### POUR REMPLIR LE QUESTIONNAIRE, VEUILLEZ VOUS REPORTER AU GUIDE:

Vous trouverez les instructions, les définitions et les exemples supplémentaires dans le Guide de déclaration. Lisez-les avant de répondre au questionnaire, et économisez ainsi du temps et des efforts. L'astérisque \* indique qu'une définition ou des directives plus détaillées sont fournies dans le Guide de déclaration. Si vous n'avez pas reçu un Guide de déclaration et vous en désirez une copie veuillez communiquer avec nous à **frais virés** au (613) 951-9815.

Retourner votre questionnaire dûment rempli à l'adresse suivante: Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, ou par fax: (613) 951-0196.

#### UTILISATION DES DONNÉES FOURNIES:

Les données recueillies par les enquêtes sur les immobilisations paraissent dans la publication "Investissements privés et publics au Canada - n° 61-206 au catalogue". Les données sont utilisées par Statistique Canada comme données saisies pour le Système de comptabilité national. L'information est aussi utilisée par la Banque du Canada, Finances Canada, Industrie, Science et Technologie Canada, les agences provinciales, les associations d'échange, les universités ainsi que les organisations internationales pour l'analyse et pour développer des politiques au sujet de la macro-économie. Elle sert aussi à mesurer le degré de l'exploitation régionale.

#### CONFIDENTIALITÉ:

"La loi interdit à Statistique Canada de publier des statistiques recueillies au cours de cette enquête qui permettraient d'identifier une entreprise (institution ou personne) sans que celle-ci en ait donnée l'autorisation par écrit au préalable. Les données déclarées sur ce questionnaire resteront confidentielles, elles serviront exclusivement à des fins statistiques et la présentation des totaux publiés protège la confidentialité des données

conformément à la Loi sur la statistique. Les dispositions de la Loi sur la statistique qui traitent de la confidentialité ne sont modifiées d'aucune façon par la Loi sur l'accès à l'information ou toute autre loi".

#### DÉCLARATION EXIGÉE EN VERTU DE LA LOI SUR LA STATISTIQUE:

Chacun est tenu de fournir les renseignements demandés sur le présent questionnaire, en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19.

#### ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX SUR LE PARTAGE DES RENSEIGNEMENTS:

Afin d'éviter tout chevauchement des enquêtes et de fournir des statistiques uniformes, Statistique Canada mène cette enquête aux termes d'accords conjoints conclus en vertu de l'article 11 de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19 pour l'échange de renseignements avec: le "Newfoundland Statistics Agency", le Bureau de la statistique du Nouveau-Brunswick, le Bureau de la statistique du Québec, le "Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics", le "Manitoba Bureau of Statistics", le "Saskatchewan Bureau of Statistics", l'"Alberta Bureau of Statistics", et le "British Columbia Central Statistics Bureau", pour les répondants de ces différentes provinces; et en vertu de l'article 12 pour le rassemblement conjoint et l'échange de renseignements avec: le "Prince Edward Island Department of Finance", le "Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch", le "Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury", le "Northwest Territories Bureau of Statistics" et le "Yukon Bureau of Statistics".

Les accords aux termes de l'article 12 de la Loi sur la statistique ne s'appliquent pas aux répondants qui s'opposent à l'échange de renseignements dans une lettre jointe au questionnaire dûment rempli et adressé au statisticien en chef du Canada.

#### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX:

(Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux)

1. Activité principale visée par la déclaration \_\_\_\_\_
2. Lieu visé par la déclaration \_\_\_\_\_
3. La raison sociale de l'entreprise \_\_\_\_\_



<b>PRÉVISION RÉVISÉE 1993</b>				
<b>Section A: Dépenses en immobilisations *</b> <b>(MILLIERS DE DOLLARS - INCLUANT ADDITIONS AUX TRAVAUX EN COURS)</b>		<b>Dépenses en immobilisations</b>		
		Immobilisations neuves, rénovation, réfection *	Achat d'immobilisations usagées au Canada *	Total des dépenses en immobilisations (colonnes 1 + 2)
		\$'000 (1)	\$'000 (2)	\$'000 (3)
1. Terrains *	111  000.00	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX
2. Construction résidentielle * (Excluant terrains)	112  000.00	113  000.00	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX	
3. Construction non résidentielle * (inclure location à autrui)	114  000.00	115  000.00	116  000.00	Case A
4. Machines et matériel * (inclure location à autrui)	117  000.00	118  000.00	119  000.00	Case B

<b>Section B: Changements des plans de dépenses en immobilisations *</b> <b>(Consulter le Guide, directive 7)</b>		Construction non résidentielle Case A	Machines et matériel Case B
À partir des dépenses déclarées précédemment dans les Prévisions 1993		Cochez la case appropriée <input checked="" type="checkbox"/>	
1. Plans abandonnés indéfiniment .....		(799) <input type="checkbox"/>	(800) <input type="checkbox"/>
2. Plans reportés à une (des) année(s) ultérieure(s) .....		(801) <input type="checkbox"/>	(802) <input type="checkbox"/>
3. Réduction de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s) .....		(803) <input type="checkbox"/>	(804) <input type="checkbox"/>
4. Augmentation de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s) .....		(805) <input type="checkbox"/>	(806) <input type="checkbox"/>
5. Introduction d'un (de) projet(s) additionnel(s) dans les plans actuels ou plan(s) rapporté(s) de l'année précédente .....		(807) <input type="checkbox"/>	(808) <input type="checkbox"/>
6. Projet(s) en avance par rapport au calendrier établi, ou terminé(s) .....		(809) <input type="checkbox"/>	(810) <input type="checkbox"/>
7. Projet(s) en retard par rapport au calendrier établi .....		(811) <input type="checkbox"/>	(812) <input type="checkbox"/>
8. Meilleure information ou procédures de déclarations révisées .....		(813) <input type="checkbox"/>	(814) <input type="checkbox"/>
9. Autre(s) .....		(815) <input type="checkbox"/>	(816) <input type="checkbox"/>

**COMMENTAIRES**

**ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX SUR LE PARTAGE DES RENSEIGNEMENTS:**  
 Se reporter aux accords de partage des renseignements avec les organismes des provinces ou territoires mentionnés à la page 1.

Nom de la personne responsable de la déclaration (écrire en majuscules ou dactylographier)	Poste officiel	Date de la déclaration <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>J</span><span>M</span><span>A</span> </div>
Adresse (si elle est différente de l'adresse postale)		Numéro de téléphone

MERCI POUR LES RENSEIGNEMENTS



**Capital and repair expenditures  
Actual, 1991**  
Target date for receipt July 31, 1992

**FORM A8**

Collected under the authority of the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, Chapter S19.

Si vous préférez ce questionnaire en français, veuillez cocher ou téléphoner à frais virés. ☐



**PLEASE UPDATE ABOVE INFORMATION, IF NECESSARY**

Identification of Operations: \_\_\_\_\_

Telephone Number: \_\_\_\_\_

Name of Organization: \_\_\_\_\_

Fax Number: \_\_\_\_\_

Division: \_\_\_\_\_

Telephone Contact Name: \_\_\_\_\_

C/O: \_\_\_\_\_

Type of Ownership:  
(See Reporting Guide, Page 1) \_\_\_\_\_

Contact Name and Title: \_\_\_\_\_

Your Fiscal Year End:  
(See Reporting Guide, Page 1)

Month   Year

Address: \_\_\_\_\_

**For Statistics Canada Use Only**

Postal (ZIP) Code: \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D Type	H. R'd	SMO V.	Pr. Sh.	A	B	C		

**TO COMPLETE THE QUESTIONNAIRE CONSULT THE REPORTING GUIDE:**

Instructions, definitions and examples can be found in the Reporting Guide. Reading these before completing the questionnaire can save you both time and effort in filling out this survey. The asterisk \* indicates that a definition or further instructions are provided in the Reporting Guide. If you have not received a Reporting Guide and would like one, please call us collect at (613) 951-9815.

Submit your completed questionnaire by mail to Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or by Fax: (613) 951-0196.

**USE OF DATA REPORTED:**

Data collected in the surveys on capital and repair expenditures are included in the publications "Private and Public Investment in Canada - Catalogue 61-205" and in "Construction in Canada - Catalogue 64-201". These publications serve analysts interested in assessing the employment potential for labour, materials and services as a result of these expenditures, for additions and maintenance of fixed assets (productive capacity) in any year in each industry in each province and territory. Totals are published in a format that safeguards confidentiality as required by the Statistics Act.

**CONFIDENTIALITY:**

"Statistics Canada is prohibited by law from publishing any statistics which would divulge information obtained from this survey that relates to any identifiable business/institution/individual without the previous written consent of that business/institution/individual. The data reported on this questionnaire will be treated in confidence, used for statistical purposes and published in aggregate form only. The confidentiality provisions of the Statistics Act are not affected by either the Access to information Act or any other Legislation".

**LEGAL REQUIREMENT:**

The information sought in this questionnaire is collected under the authority of the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, chapter S19. Everyone is required to provide this information.

**FEDERAL-PROVINCIAL AGREEMENTS TO SHARE INFORMATION:**

To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, Chapter S19 under Section 11 for the exchange of information with: The Newfoundland Statistics Agency, the New Brunswick Statistics Agency, the "Bureau de la statistique du Québec", the Statistical Agency of Ontario, the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics, the Alberta Bureau of Statistics and the British Columbia Central Statistics Bureau, for respondents in each of the respective provinces; and under Section 12 for joint collection and sharing information with: the Prince Edward Island Department of Finance, the Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch, the Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury, the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Yukon Bureau of Statistics.

Agreements coming under Section 12 of the Canada Statistics Act shall not apply to any respondent who gives notice in writing to the Chief Statistician that he objects to the sharing of the information.

**BACKGROUND INFORMATION**

(Not Applicable to Government Departments)

1. Principal operation covered by this report \_\_\_\_\_

2. Location covered by this report \_\_\_\_\_

3. Legal name of operation \_\_\_\_\_





## SECTION A: Capital and Repair Expenditures\*

Asset Code (See Reporting Guide page 4)	ACTUAL 1991					
	New Assets including All Imported (new & used)*	Purchase of Used Canadian Assets*	Renovation Retrofit Refurbishing Overhauling Rehabilitation*	Total Capital Expenditures* (sum of columns 2, 3 & 4)	Assets acquired as a lessor for capital lease to others (included in (2))*	Assets acquired through capital (financial) lease (not included in (2))*
Columns (1)	\$'000 (2)	\$'000 (3)	\$'000 (4)	\$'000 (5)	\$'000 (6)	\$'000 (7)
Land *	100	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Residential Construction *	101	102	103	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
- Single	106	107	108	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
- Multiple						
<sup>1</sup> Codes 1001 - 5999	NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION * (thousands of dollars)					
111	112	113	114	115	001	002
118	119	120	121	122	003	004
125	126	127	128	129	005	006
132	133	134	135	136	007	008
139	140	141	142	143	009	010
146	147	149	150	150	011	012
153	154	155	156	157	013	014
160	161	162	163	164	015	016
167	168	169	170	171	017	018
174	175	176	177	178	019	020
181	182	183	184	185	021	022
188	189	190	191	192	023	024
195	196	197	198	199	025	026
202	203	204	205	206	027	028
209	210	211	212	213	029	030
<b>BOX A</b> ▶				216	000.00	031
<b>TOTAL NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION</b>						032

<sup>1</sup> Codes 6001 - 9499	MACHINERY AND EQUIPMENT * (thousands of dollars)					
336	337	338	339	340	033	034
343	344	345	346	347	035	036
350	351	352	353	354	037	038
357	358	359	360	361	039	040
364	365	366	367	368	041	042
371	372	373	374	375	043	044
378	379	380	381	382	045	046
385	386	387	388	389	047	048
392	393	394	395	396	049	050
399	400	401	402	403	051	052
406	407	408	409	410	053	054
413	414	415	416	417	055	056
420	421	422	423	424	057	058
427	428	429	430	431	059	060
434	435	436	437	438	061	062
441	442	443	444	445	063	064
448	449	450	451	452	065	066
455	456	457	458	459	067	068
462	463	464	465	466	069	070
469	470	471	472	473	071	072
<b>BOX B</b> ▶				476	000.00	073
<b>TOTAL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>						074

If you were **not able to provide** a breakdown for columns 2, 3 and 4, and if **box A and/or B is greater than zero**, estimate percentage below.

	New	Used Assets	Renovation	
Non-Residential Construction	596 %	597 %	598 %	100%
Machinery and Equipment	599 %	600 %	601 %	100%

## 1. NON-CAPITAL REPAIR AND MAINTENANCE EXPENDITURES \*

Non-Residential Construction

602

000.00

Machinery and Equipment

603

000.00

2. What were the expenditures on items for buildings and other construction and for machinery, equipment and tools that were charged to **current expenses** rather than capitalized as part of fixed assets? (Not applicable to Government Departments) . . . . .

If expenditure is zero, please check ☒

Non-Residential Construction

778

Zero ☐

Machinery and Equipment

779

Zero ☐

<sup>1</sup> If reporting significant expenditures for other asset groups (Codes ending in 99) please describe on page 4.

**SECTION B: Disposals/Sales/Write-downs of Fixed Assets \***

Asset Code (See Reporting Guide, Page 4)	Selling Price	Gross Book Value*	Age
Columns (8)	\$'000 (9)	\$'000 (10)	Years (11)
Land	604	733	XXXXXX
Residential - Single	605	606	607
- Multiple	608	609	610

<sup>1</sup> Codes 1001 - 9499	Non-Residential Construction/Machinery and Equipment		
611	612	613	614
615	616	617	618
619	620	621	622
623	624	625	626
627	628	629	630
631	632	633	634
635	636	637	638
639	640	641	642
643	644	645	646
647	648	649	650

<b>BOX C TOTALS</b> (612, 616 ...648)	712	651	<b>BOX D</b> (613, 617...649)
	000 00	000 00	

**SECTION C: Reasons for  
Disposals/Sales/  
Write-downs of  
Fixed Assets (See  
Reporting Guide  
Page 1, Instruction  
4)**

1. End of expected useful life .....
2. Damaged or destroyed .....
3. Outdated technology .....
4. Energy inefficient .....
5. Assets no longer needed (surplus)
6. Other  
(specify major reason below) ...

Disposals/Sales  
% of  
Box C or D<sup>1</sup>752  
753  
754  
755  
756  
757  
**100%**<sup>1</sup> When both boxes C and D are reported, provide percentages based on the expenditures reported in Box D.**SECTION D: Analysis of Capital Expenditures  
(See Reporting Guide Page 1, Instruction 4)**

1. Capacity expansion and/or new installation .....
2. Replacement and/or modernization .....
3. Pollution abatement and control .....
4. Improvement to working environment (health, safety, security, etc.) .....
5. Reduction of energy costs .....
6. Other (specify major reasons) .....

Non-Residential Construction % of Box A	Machinery and Equipment % of Box B
758	759
760	761
762	763
764	765
766	767
768	769
<b>100%</b>	<b>100%</b>

**SECTION E: Detail of Expenditures for Fixed Assets \* (See Reporting Guide Page 2)**If percentage or expenditure is zero for a question, please check the applicable zero box ☒

1. What is the **percentage of interest payments capitalized** included in Section A, Column 5 - Box A and B? (Not applicable to Government Departments) .....
2. What percentage of the totals reported in Section A, Column 7 - Boxes 032 and 074 - represents assets acquired through capital lease from non-residents of Canada? \* .....
3. What is the **total dollar value** of your **work in progress** at year end (not already included in Section G - Gross Book Value)? \* .....
4. If in section A, you have reported capital expenditures for computer-assisted processing equipment, please report the **number of robots** added .....

Non-Residential Construction	Machinery and Equipment
%	%
772 Zero <input type="checkbox"/>	773 Zero <input type="checkbox"/>
774 Zero <input type="checkbox"/>	775 Zero <input type="checkbox"/>
<b>\$'000</b>	<b>\$'000</b>
770 Zero <input type="checkbox"/>	771 Zero <input type="checkbox"/>
	<b>Units</b>
	780 Zero <input type="checkbox"/>

**SECTION F: Changes in Capital Expenditures Plans from the expenditures reported previously on the Preliminary Estimates 1991.  
(See Reporting Guide Page 1, Instruction 5)**

1. Abandoned plans (indefinitely) .....
2. Deferred plans to future year(s) .....
3. Reduced the size of the currently planned project(s) .....
4. Expanded the size of the currently planned project(s) .....
5. Introduced additional project(s) into current plans .....
6. Project(s) ahead of schedule or completed .....
7. Project(s) behind schedule .....
8. Better information or revised reporting procedures .....
9. Other (s) .....

Non-Residential Construction Box A	Machinery and Equipment Box B
Please check appropriate box	
(781) <input type="checkbox"/>	(782) <input type="checkbox"/>
(783) <input type="checkbox"/>	(784) <input type="checkbox"/>
(785) <input type="checkbox"/>	(786) <input type="checkbox"/>
(787) <input type="checkbox"/>	(788) <input type="checkbox"/>
(789) <input type="checkbox"/>	(790) <input type="checkbox"/>
(791) <input type="checkbox"/>	(792) <input type="checkbox"/>
(793) <input type="checkbox"/>	(794) <input type="checkbox"/>
(795) <input type="checkbox"/>	(796) <input type="checkbox"/>
(797) <input type="checkbox"/>	(798) <input type="checkbox"/>

SECTION G: Gross Value of Fixed Assets excluding work in progress - End of 1991 * (See Reporting Guide, page 3) (Not applicable to Government Departments)		Gross Book Value (Accumulated Capital Cost)	Accumulated Depreciation
1. (a) Land .....		800 000.00	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX
(b) Residential Buildings .....		802 000.00	803 000.00
2. (a) Non-Residential Buildings and Engineering .....		804 000.00	805 000.00
(b) Machinery and Equipment .....		806 000.00	807 000.00
TOTAL (SUM OF 2A + 2B) .....		808 000.00	809 000.00
		↑ 804 + 806	↑ 805 + 807

SECTION H: Capacity Utilization - Manufacturing Operations Only *	%
For the year 1991, this plant operated at what percentage of its capacity? .....	820

Capacity is defined as maximum production attainable under normal conditions. With regard to normal conditions, please follow the company's operating practices with respect to the use of productive facilities, overtime, workshifts, holidays, etc... When any of your facilities permit the substitution of one product for another, use a product mix at capacity which is most nearly similar to the composition of your 1991 output.

IF REPORTING EXPENDITURES FOR OTHER ASSET GROUPS (CODES ENDING IN 99) PLEASE DESCRIBE:			
Asset Code	Description of Asset	Asset Code	Description of Asset
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	

**COMMENTS**

Name of person responsible for this report (print or type)	Official position	Date of this report D    M    Y                     
Address (if different from mailing address)		Telephone number

How much time was spent compiling data and completing this questionnaire? (99) \_\_\_\_\_ hrs.

**THANK YOU FOR THE INFORMATION**





# Immobilisations et réparations Dépenses réelles, 1991

Date limite de réception: 31 juillet 1992

## FORMULAIRE A9

Renseignements recueillis en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19.

If you prefer this questionnaire in English, please check or call collect. ☐



### VEUILLEZ, SI NÉCESSAIRE, METTRE À JOUR LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS

Identification des opérations: _____	Numéro de téléphone: _____
Nom de l'organisation: _____	Numéro de fax: _____
Division: _____	Nom du point de contact par téléphone: _____
a/s _____	Type de propriété: _____ (Voir Guide de déclaration, page 1)
Nom et titre du point de contact: _____	Fin de votre année financière: _____ (Voir Guide de déclaration, page 1)
Adresse: _____	Mois <input type="text"/> <input type="text"/> Année <input type="text"/> <input type="text"/>
Code postal: _____	

#### Réserve à Statistique Canada

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Type D.	C. Reçu	Vérif.	Ech. Pr.		A	B	C	

#### POUR REMPLIR LE QUESTIONNAIRE, VEUILLEZ VOUS REPORTER AU GUIDE:

Vous trouverez les instructions, les définitions et les exemples supplémentaires dans le Guide de déclaration. Lisez-les avant de répondre au questionnaire, et économisez ainsi du temps et des efforts. L'astérisque \* indique qu'une définition ou des instructions plus détaillées sont fournis dans le Guide de déclaration. Si vous n'avez pas reçu un Guide de déclaration et vous en désirez une copie veuillez communiquer avec nous à **frs virés** au (613) 951-9815.

Retourner votre questionnaire dûment rempli par la poste à: Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, ou par fax: (613) 951-0196.

#### UTILISATION DES DONNÉES FOURNIES:

Les données recueillies par les enquêtes sur les immobilisations et les réparations paraissent dans les publications "Investissements privés et publics au Canada - n° 61-205 au catalogue" et "La construction au Canada - n° 64-201 au catalogue". Ces publications permettent aux analystes d'évaluer les emplois directs ou indirects (achat de matériaux et de services) que peuvent créer les dépenses engagées pour de nouvelles immobilisations ou l'entretien de celles qui existent (capacité de production), et ce, pour chaque année, branche d'activité, province et territoire. La présentation des totaux publiés protège la confidentialité des données conformément à la Loi sur la statistique.

#### CONFIDENTIALITÉ:

"La loi interdit à Statistique Canada de publier des statistiques recueillies au cours de cette enquête qui permettraient d'identifier une entreprise (institution ou individuel) sans que celle-ci en ait donnée l'autorisation par écrit au préalable. Les données déclarées sur ce questionnaire resteront confidentielles, elles serviront exclusivement à des fins statistiques et elles seront publiées seulement de façon agrégée. Les dispositions de la Loi sur la statistique qui traitent de la confidentialité ne sont modifiées d'aucune façon par la Loi sur l'accès à l'information ou toute autre loi".

#### DÉCLARATION EXIGÉE EN VERTU DE LA LOI SUR LA STATISTIQUE:

Chacun est tenu de fournir les renseignements demandés sur le présent questionnaire, en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19.

#### ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX SUR LE PARTAGE DES RENSEIGNEMENTS:

Afin d'éviter tout chevauchement des enquêtes et de fournir des statistiques uniformes, Statistique Canada mène cette enquête aux termes d'accords conjoints conclus en vertu de l'article 11, de la Loi sur la statistique, Statuts du Canada de 1985, chapitre S19, pour l'échange de renseignements avec le "Newfoundland Statistics Agency", le Bureau de la statistique de Nouveau-Brunswick, le Bureau de la statistique du Québec, le "Statistical Agency of Ontario", le "Manitoba Bureau of Statistics", le "Saskatchewan Bureau of Statistics", l'"Alberta Bureau of Statistics", et le "British Columbia Central Statistics Bureau", pour les répondants de ces différentes provinces; et en vertu de l'article 12 pour le rassemblement conjoint et l'échange de renseignements avec: le "Prince Edward Island Department of Finance", le "Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch", le "Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury", le "Northwest Territories Bureau of Statistics" et le "Yukon Bureau of Statistics".

Les accords aux termes de l'article 12 de la Loi sur la statistique ne s'appliquent pas aux répondants qui s'opposent à l'échange de renseignements dans une lettre jointe au questionnaire dûment rempli et adressé au statisticien en chef du Canada.

#### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX:

(Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux)

1. Activité principale visée par la déclaration \_\_\_\_\_
2. Lieu visé par la déclaration \_\_\_\_\_
3. La raison sociale de l'entreprise \_\_\_\_\_



## SECTION A: Dépenses en immobilisations et en réparations\*

Code d'immobilisations (Voir Guide de déclaration, page 4)		DÉPENSES RÉELLES 1991					
		Immobilisations neuves y compris toutes celles importées (neuves et usagées)*	Achat d'immobilisations usagées canadien*	Rénovation Réfection Remise à neuf Remise en état Restauration*	Total des dépenses en immobilisations* (somme des colonnes 2, 3, et 4)	Actifs acquis comme bailleur pour contrats de location-acquisition à autrui (inclus dans (2))	Actifs acquis par location-acquisition auprès d'autrui (non-inclus dans (2))
Colonnes (1)		\$'000 (2)	\$'000 (3)	\$'000 (4)	\$'000 (5)	\$'000 (6)	\$'000 (7)
Terrains *		100	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Construction résidentielle * - unifamiliale - multifamiliale		101	102	103	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
		106	107	108	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
<sup>1</sup> Codes 1001 - 5999		CONSTRUCTION NON RÉSIDENTIELLE* (milliers de dollars)					
111		112	113	114	115	001	002
118		119	120	121	122	003	004
125		126	127	128	129	005	006
132		133	134	135	136	007	008
139		140	141	142	143	009	010
146		147	149	150	150	011	012
153		154	155	156	157	013	014
160		161	162	163	164	015	016
167		168	169	170	171	017	018
174		175	176	177	178	019	020
181		182	183	184	185	021	022
188		189	190	191	192	023	024
195		196	197	198	199	025	026
202		203	204	205	206	027	028
209		210	211	212	213	029	030
CASE A ▶					216	000.00	031
TOTAL CONSTRUCTION NON RÉSIDENTIELLE							032

<sup>1</sup> Codes 6001 - 9499		MACHINES ET MATÉRIEL* (milliers de dollars)					
336		337	338	339	340	033	034
343		344	345	346	347	035	036
350		351	352	353	354	037	038
357		358	359	360	361	039	040
364		365	366	367	368	041	042
371		372	373	374	375	043	044
378		379	380	381	382	045	046
385		386	387	388	389	047	048
392		393	394	395	396	049	050
399		400	401	402	403	051	052
406		407	408	409	410	053	054
413		414	415	416	417	055	056
420		421	422	423	424	057	058
427		428	429	430	431	059	060
434		435	436	437	438	061	062
441		442	443	444	445	063	064
448		449	450	451	452	065	066
455		456	457	458	459	067	068
462		463	464	465	466	069	070
469		470	471	472	473	071	072
CASE B ▶					476	000.00	073
TOTAL MACHINES ET MATÉRIEL							074

Si vous n'avez pu fournir une ventilation pour les colonnes 2,3 et 4, et que la valeur indiquée dans la case A ou case B est supérieure à zéro, veuillez donner des estimations en pourcentage ci-dessous.

	Immobilisations neuves	Immobilisations usagées	Rénovation	
Construction non résidentielle	596 %	597 %	598 %	100%
Machines et matériel	599 %	600 %	601 %	100%

## 1. DÉPENSES NON CAPITALISÉES POUR LA RÉPARATION ET L'ENTRETIEN\*

Construction non résidentielle

602 000.00

Machines et matériel

603 000.00

2. Quelles sommes engagées pour des constructions non résidentielles et autres ainsi que pour des machines, du matériel et des outils ont été imputées aux dépenses courantes au lieu d'être capitalisées au chapitre des immobilisations? (Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux) .....

Si l'immobilisation est zéro, s.v.p. cochez la case ☒

Construction Non Résidentielle

Machines et Matériel

778

Zero ☐

779

Zero ☐

<sup>1</sup> Si d'importantes dépenses sont déclarées pour d'autres groupes d'immobilisations (codes se terminant par 99), veuillez en donner une description à la page 4.



SECTION B: Aliénation/réduction vente d'immobilisation *																																																			
Code d'immobilisation (Voir Guide de déclaration, page 4)	Prix de de vente	Coût d'immobilisations accumulées *	Âge																																																
Colonnes (8)	\$'000 (9)	\$'000 (10)	Années (11)																																																
Terrains	604	733	XXXXXX																																																
Construction	605	606	607																																																
- Unifamiliale	608	609	610																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>1 Codes 1001 - 9499</th> <th colspan="3">Construction Non Résidentielle/Machines et Matériel</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>611</td><td>612</td><td>613</td><td>614</td></tr> <tr><td>615</td><td>616</td><td>617</td><td>618</td></tr> <tr><td>619</td><td>620</td><td>621</td><td>622</td></tr> <tr><td>623</td><td>624</td><td>625</td><td>626</td></tr> <tr><td>627</td><td>628</td><td>629</td><td>630</td></tr> <tr><td>631</td><td>632</td><td>633</td><td>634</td></tr> <tr><td>635</td><td>636</td><td>637</td><td>638</td></tr> <tr><td>639</td><td>640</td><td>641</td><td>642</td></tr> <tr><td>643</td><td>644</td><td>645</td><td>646</td></tr> <tr><td>647</td><td>648</td><td>649</td><td>650</td></tr> <tr> <td>TOTAL CASE C (612, 616 ... 648)</td> <td>712</td> <td>651</td> <td>TOTAL CASE D (613, 617 ... 649)</td> </tr> </tbody> </table>				1 Codes 1001 - 9499	Construction Non Résidentielle/Machines et Matériel			611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	TOTAL CASE C (612, 616 ... 648)	712	651	TOTAL CASE D (613, 617 ... 649)
1 Codes 1001 - 9499	Construction Non Résidentielle/Machines et Matériel																																																		
611	612	613	614																																																
615	616	617	618																																																
619	620	621	622																																																
623	624	625	626																																																
627	628	629	630																																																
631	632	633	634																																																
635	636	637	638																																																
639	640	641	642																																																
643	644	645	646																																																
647	648	649	650																																																
TOTAL CASE C (612, 616 ... 648)	712	651	TOTAL CASE D (613, 617 ... 649)																																																

SECTION C: Raison de l'aliénation/réduction vente d'immobilisations (Voir Guide de déclaration, page 1, instruction 4)		% de l'aliénation ou vente Cases C et D <sup>1</sup>
1. Fin de la durée d'utilisation prévue		752
2. Immobilisations endommagées ou détruites		753
3. Technologie dépassée		754
4. Consommation trop grande d'énergie		755
5. Immobilisations devenues inutiles (excédentaires)		756
6. Autre (précisez les principales raisons ci- dessous)		757
		100%

<sup>1</sup> Si des chiffres sont déclarés aux Cases C et D, fournir des pourcentages selon les renseignements déclarés dans la case D.

SECTION D: Analyse des dépenses en immobilisations (Voir Guide de déclaration page 1, instruction 4)		Construction Non Résidentielle % de la Case A	Machines et Matériel % de la Case B
1. Capacité accrue et/ou installation neuve		758	759
2. Remplacement et/ou modernisation		760	761
3. Dépollution		762	763
4. Amélioration du milieu de travail (santé, sécurité, etc.)		764	765
5. Réduction de coût de l'énergie		766	767
6. Autre (Précisez les principales raisons)		768	769
		100%	100%

SECTION E: Détails sur les dépenses en immobilisations * (Voir Guide de déclaration, page 2)		Construction Non Résidentielle	Machines et Matériel
Si le pourcentage ou l'immobilisation est zéro pour une des questions, s'il vous plaît cochez la case appropriée <input checked="" type="checkbox"/>		%	%
1. Quel est le <b>pourcentage</b> de versements d'intérêts capitalisés inclus dans les valeurs indiquées aux cases A et B de la Section A, colonne 5? (Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux)		772 Zéro <input type="checkbox"/>	773 Zéro <input type="checkbox"/>
2. Quel pourcentage des totaux déclarés aux cases 032 et 074 de la Section A, colonne 7, représente les actifs acquis à titre de location-acquisition auprès des non-résidents du Canada? *		774 Zéro <input type="checkbox"/>	775 Zéro <input type="checkbox"/>
3. Quel est le <b>coût total</b> de vos travaux en cours à la fin de l'année (non compris dans la section G valeur brute des immobilisations)? *		\$'000 770 Zéro <input type="checkbox"/>	\$'000 771 Zéro <input type="checkbox"/>
4. Si, à la Section A, vous avez déclaré des dépenses en immobilisations pour machines et matériel de transformation assisté par ordinateur, veuillez déclarer le nombre de robots ajoutés			Units 780 Zéro <input type="checkbox"/>

SECTION F: Changements des plans de dépenses en immobilisation, à partir des dépenses déclarées précédemment dans les Estimations provisoires pour 1991. (Voir Guide de déclaration page 1, instruction 5)		Construction Non Résidentielle Case A	Machines et Matériel Case B
Cochez la case appropriée			
1. Plans abandonnés (indéfiniment)		(781) <input type="checkbox"/>	(782) <input type="checkbox"/>
2. Plans reportés à une (des) année(s) ultérieure(s)		(783) <input type="checkbox"/>	(784) <input type="checkbox"/>
3. Réduction de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s)		(785) <input type="checkbox"/>	(786) <input type="checkbox"/>
4. Augmentation de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s)		(787) <input type="checkbox"/>	(788) <input type="checkbox"/>
5. Introduction d'un (de) projet(s) additionnel(s) dans les plans actuels		(789) <input type="checkbox"/>	(790) <input type="checkbox"/>
6. Projet(s) en avance par rapport au calendrier établi, ou terminé(s)		(791) <input type="checkbox"/>	(792) <input type="checkbox"/>
7. Projet(s) en retard par rapport au calendrier établi		(793) <input type="checkbox"/>	(794) <input type="checkbox"/>
8. Meilleure information ou procédures de déclarations révisées		(795) <input type="checkbox"/>	(796) <input type="checkbox"/>
9. Autre(s)		(797) <input type="checkbox"/>	(798) <input type="checkbox"/>



<b>SECTION G: Valeur brute des immobilisations excluant travaux en cours à la fin de 1991 *</b> (Voir Guide de déclaration, page 3) (Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux)		<b>(Valeur comptable brute)</b> Coût d'immobilisations accumulées	Amortissement accumulé
	800	000.00	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX
1. (a) Terrains .....	802	000.00	803 000.00
(b) Bâtiments résidentiels .....			
	804	000.00	805 000.00
2. (a) Bâtiments non-résidentiels et travaux de génie .....	806	000.00	807 000.00
(b) Machines et matériels .....	808	000.00	809 000.00
<b>TOTAL DES IMMOBILISATIONS (SOMME DE 2a + 2b) .....</b>	<b>804 + 806</b>	<b>805 + 807</b>	

<b>SECTION H: Utilisation de la capacité - Activité de fabrication seulement *</b>	%
En 1991, à quel pourcentage de la capacité, fonctionnait cette usine? .....	820

On définit la capacité comme la production maximum possible dans des conditions normales. En ce qui concerne ces dernières, veuillez suivre les pratiques d'exploitation de la compagnie en matière d'utilisation des installations de production, des heures supplémentaires, du travail en équipes, des congés, etc. Si une de vos installations permet de substituer un produit à un autre, utilisez un ensemble de produits à la capacité qui se rapproche le plus par sa composition de votre production de 1991.

<b>SI DES DÉPENSES POUR D'AUTRES GROUPES D'IMMOBILISATION (CODES SE TERMINANT PAR 99) SONT DÉCLARÉES, VEUILLEZ EN DONNER UNE DESCRIPTION:</b>			
Code d'immobilisations	Description d'immobilisations	Code d'immobilisations	Description d'immobilisations
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	
9   9		9   9	

**COMMENTAIRES**

Nom de la personne responsable de la déclaration (écrire en majuscules ou dactylographier)	Poste officiel	Date de la déclaration <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>J</span><span>M</span><span>A</span> </div>
Adresse (si elle est différente de l'adresse postale)		Numéro de téléphone

Combien de temps fut nécessaire pour compiler les données et remplir ce questionnaire? (99) \_\_\_\_ h.

MERCI POUR LES RENSEIGNEMENTS



# ORDER FORM

Statistics Canada

**MAIL TO:****PHONE:****FAX TO:****METHOD OF PAYMENT:**

Marketing Division  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
Canada K1A 0T6

(Please print)



1-800-267-6677

Charge to VISA or  
MasterCard. Outside  
Canada and the U.S. call  
(613) 951-7277. Please  
do not send confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and  
Purchase Orders only.  
Please do not send confir-  
mation. A fax will be treated  
as an original order.

Company

Department

Attention

Address

City

Province

Postal Code

Phone

Fax

Please ensure that **all information** is completed.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$

Please make cheque or money order payable to the  
Receiver General for Canada - Publications.

☐ Bill me later (Pre-payment required for all publications  
except subscriptions. Maximum credit \$500.)

☐ Purchase Order Number

(Please enclose)

Authorized Signature

Catalogue  
Number

Title

Date of  
Issue  
or  
Indicate an  
"S" for  
subscriptions

Annual Subscription  
or Book Price

Canada  
\$

United  
States  
US\$

Other  
Countries  
US\$

Quantity

Total  
\$

► Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

► GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the  
Receiver General for Canada - Publications.

► Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds  
drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

SUBTOTAL

DISCOUNT  
(if applicable)

GST (7%)  
(Canadian clients only)

GRAND TOTAL

PF 093022

## THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

# BON DE COMMANDE

Statistique Canada



Division de la  
commercialisation  
Vente des publications  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario)  
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)



1-800-267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.  
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte    ☐ VISA    ☐ MasterCard


N° de carte

Signature

Date d'expiration

☐ Paiement inclus \_\_\_\_\_ \$

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du  
*Receveur général du Canada – Publications.*

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

TPS N° R121491807

 Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du  
*Receveur général du Canada – Publications.*

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

**RÉDUCTION**  
(s'il y a lieu)

**TPS (7 %)**  
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

## MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique  
CanadaStatistics  
Canada

# Canada



# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

## Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

### Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

### Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

### Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

### Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

### International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

### Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

### Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

## The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

## L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

### Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

### Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

### L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

### L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

### Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

### Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

### Consultez un expert

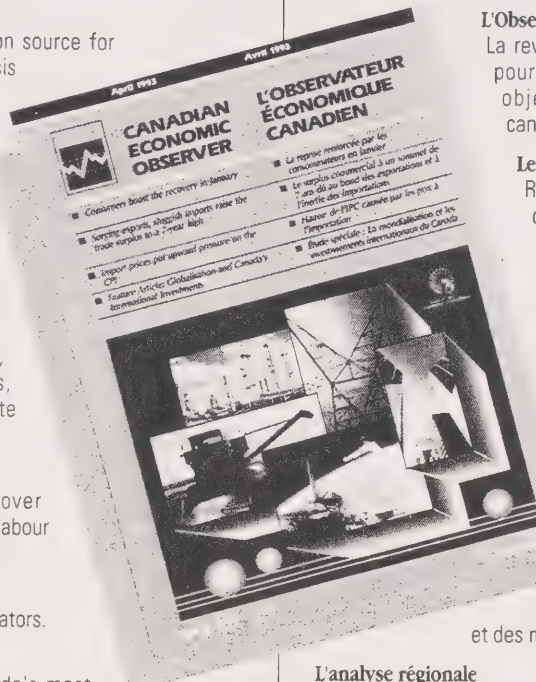
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

## L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

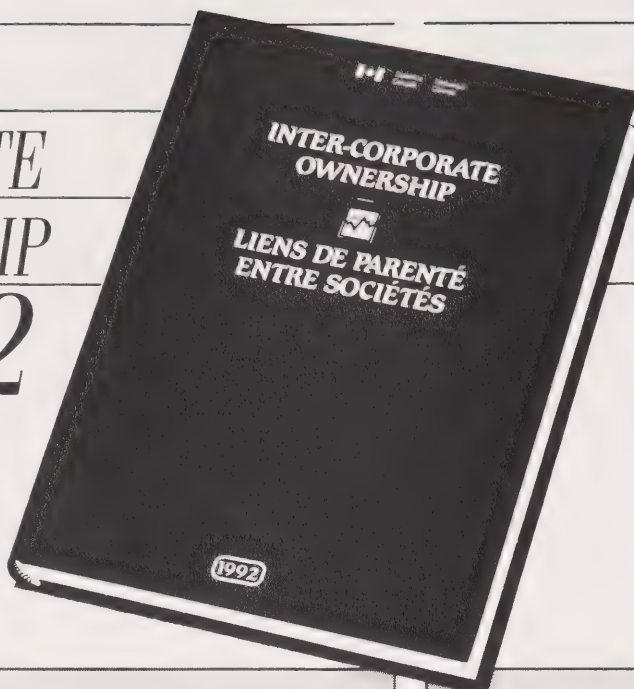
Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



# INTER- CORPORATE OWNERSHIP 1992

*Will Answer  
Your Questions  
About Canada's  
Corporate  
Pyramids*



# LIENS DE PARENTÉ ENTRE SOCIÉTÉS 1992

*La publication qui  
répondra à toutes  
vos questions sur  
les pyramides de  
sociétés au Canada*

## **Inter-Corporate Ownership 1992**

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

**Inter-Corporate Ownership** lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

**Inter-Corporate Ownership** is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

**Inter-Corporate Ownership 1992** (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada, US\$390 in the United States and US\$455 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. For faster ordering, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

**Liens de parenté entre sociétés 1992** est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

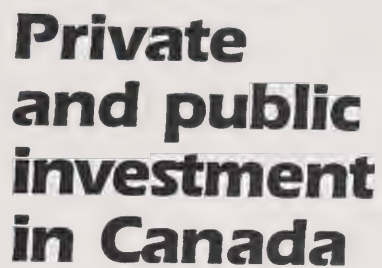
**Liens de parenté entre sociétés** constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvre-t-elle ?

## **Liens de parenté entre sociétés 1992**

(n° 61-517 au Catalogue) se vend 325 \$ au Canada, 390 \$ US aux États-Unis et 455 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour commander plus rapidement, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Revised intentions 1994

# Investissements privés et publics au Canada

## Perspective révisée 1994





## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and the listed documents should be directed to:

Capital Expenditures Section,  
Investment and Capital Stock Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6  
(Telephone: 613-951-9815)

or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax (1-902 426-5331)	Regina (1-306 780-5405)
Montréal (1-514 283-5725)	Edmonton (1-403 495-3027)
Ottawa (1-613 951-8116)	Calgary (1-403 292-6717)
Toronto (1-416 973-6586)	Vancouver (1-604 666-3691)
Winnipeg (1-204 983-4020)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
---	----------------

Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677
---	----------------

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277  
Facsimile number 1(613)951-1584  
Toronto Credit card only (973-8018)

## Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistique et services connexes doit être adressée à la:

Section des dépenses en immobilisations,  
Division de l'investissement et du stock de capital,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6  
(téléphone: 613-951-9815)

ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax (1-902 426-5331)	Regina (1-306 780-5405)
Montréal (1-514 283-5725)	Edmonton (1-403 495-3027)
Ottawa (1-613 951-8116)	Calgary (1-403 292-6717)
Toronto (1-416 973-6586)	Vancouver (1-604 666-3691)
Winnipeg (1-204 983-4020)	

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve, Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
---	----------------

Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677
--	----------------

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277  
Numéro du télécopieur 1(613)951-1584  
Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

## Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.

Statistics Canada  
Investment and Capital  
Stock Division

# Private and public investment in Canada

Revised intentions 1994

Statistique Canada  
Division de l'investissement  
et du stock de capital

# Investissements privés et publics au Canada

Perspective révisée 1994

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,  
Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission from Licence  
Services, Marketing Division, Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1994

Price: Canada: \$36.00  
United States: US\$44.00  
Other Countries: US\$51.00

Catalogue No. 61-206

ISSN 0823-0668

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous  
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable des Services de  
concession des droits de licence, Division du  
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,  
Canada K1A 0T6.

Juillet 1994

Prix : Canada : 36 \$  
États-Unis : 44 \$ US  
Autres pays : 51 \$ US

N° 61-206 au catalogue

ISSN 0823-0668

Ottawa

## Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to  
a long-standing cooperation involving Statistics  
Canada, the citizens of Canada, its businesses,  
governments and other institutions. Accurate and  
timely statistical information could not be produced  
without their continued cooperation and goodwill.*

## Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose  
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada  
et la population, les entreprises, les administrations  
canadiennes et les autres organismes. Sans cette  
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible  
de produire des statistiques précises et actuelles.*



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

..	figures not available.
...	figures not appropriate or not applicable.
-	nil or zero.
--	amount too small to be expressed.
<sup>p</sup>	preliminary figures.
<sup>r</sup>	revised figures.
x	confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Acts.

This publication was prepared under the direction of:

**P. Koumanakos**, Director, Investment and Capital Stock Division

**J. Lacroix**, Chief, Capital Expenditures Section

**J. Foley**, Capital Expenditures Section

**S. Horsley**, Capital Expenditures Section

**R. Masse**, Capital Expenditures Section

**M. Lavigne**, Capital Expenditures Section

### ACKNOWLEDGEMENT:

The survey of Capital and Repair Expenditures for Provincial Government Departments in Quebec is undertaken jointly by Statistics Canada and the "Bureau de la statistique du Québec". Their co-operation is gratefully acknowledged.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

..	nombres indisponibles.
...	n'ayant pas lieu de figurer.
-	néant ou zéro.
--	nombres infimes.
<sup>p</sup>	nombres provisoires.
<sup>r</sup>	nombres rectifiés.
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

**P. Koumanakos**, Directeur, Division de l'investissement et du stock de capital

**J. Lacroix**, Chef, Section des dépenses en immobilisations

**J. Foley**, Section des dépenses en immobilisations

**S. Horsley**, Section des dépenses en immobilisations

**R. Masse**, Section des dépenses en immobilisations

**M. Lavigne**, Section des dépenses en immobilisations

### NOTE DE RECONNAISSANCE:

L'enquête sur les dépenses d'immobilisations et de réparations pour les administrations provinciales au Québec est l'oeuvre conjointe de Statistique Canada et le bureau de la statistique du Québec. Leur collaboration mérite notre reconnaissance.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.





## Notes

### Note on CANSIM

Data for most of the tables in this publication are available on CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). For those tables that are available, the matrix number for retrieval is shown in the top left box for every table. These matrices now include revised intentions for 1994, the preliminary actual for 1993 and actual expenditures for 1992.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or telephone (613) 951-8200.

## Nota

### Note concernant CANSIM

Pour la plupart des tableaux de cette publication, les chiffres sont disponibles sur CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Pour les tableaux qui sont disponibles, les numéros de matrice apparaissent à gauche au haut de la page de chaque tableau. Ces matrices comprennent maintenant les intentions révisées pour 1994, les chiffres réels provisoires de 1993 et les dépenses réelles de 1992.

Pour plus de renseignements, écrivez à Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.



<b>Table of Contents</b>	<b>Page</b>	<b>Table de matières</b>	<b>Page</b>
<b>1. Highlights</b>	<b>7</b>	<b>1. Faits saillants</b>	<b>7</b>
<b>2. Feature Article : Investment in the Fish Products Industry</b>	<b>12</b>	<b>2. Article spécial : Investissement dans l'industrie de la transformation du poisson</b>	<b>12</b>
<b>3. For Further Reading</b>	<b>21</b>	<b>3. Lectures suggérées</b>	<b>21</b>
<b>4. Sources and Methods</b>	<b>23</b>	<b>4. Sources et méthodes</b>	<b>23</b>
4.1 Introduction	23	4.1 Introduction	23
4.2 Concepts	24	4.2 Concepts	24
4.2.1 Definitions	24	4.2.1 Définitions	24
4.2.2 Classification	29	4.2.2 Classification	29
4.2.3 Comparability	30	4.2.3 Comparabilité	30
4.3 Sources	32	4.3 Sources	32
4.3.1 Surveyed Data	32	4.3.1 Données recensées	32
4.3.2 Non-Surveyed Data	33	4.3.2 Données non recensées	33
4.3.3 Data Collection Arrangements	34	4.3.3 Mode de recueil des données	34
4.3.4 Survey periods	35	4.3.4 Périodes d'enquête	35
4.4 Quality Assurance	36	4.4 Assurance de la qualité	36
4.4.1 Non-Response Follow-Up	36	4.4.1 Suivi des questionnaires non retournés	36
4.4.2 Editing	36	4.4.2 Critique de vraisemblance	36
4.4.3 Macro Data Evaluation	37	4.4.3 Évaluation des macrodonnées	37
4.5 Methodology	38	4.5 Méthode	38
4.5.1 Frame and Sample	38	4.5.1 Base de sondage et échantillon	38
4.5.2 Imputation	40	4.5.2 Imputation	40
4.5.3 Estimation	40	4.5.3 Estimation	40
4.6 Users and Uses	41	4.6 Utilisateurs et utilisations	41
4.7 Expenditure Series Chronology	43	4.7 Chronologie de la série des dépenses	43
<b>5. Quality Measures</b>	<b>45</b>	<b>5. Mesures de la qualité</b>	<b>45</b>
<b>6. Statistical Tables</b>	<b>47</b>	<b>6. Tableaux statistiques</b>	<b>47</b>
1. Summary by Division, Canada	48	1. Résumé par division, Canada	48
2. Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada	49	2. Division D, Industries des mines, carrières et puits de pétrole, Canada	49
2A. Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada	51	2A. Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par groupe d'industries, Canada	51
2B. Exploration and Development, By Mining Companies, By Province and Territory	53	2B. Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières, par province et territoire	53
2C. Exploration and Development Expenditures in the Petroleum and Natural Gas Industry By Province and Territory	54	2C. Dépenses d'exploration et de développement dans l'industrie du pétrole et du gaz naturel, par province et territoire	54
3. Division E, Manufacturing Industries, Canada	55	3. Division E, Industries manufacturières, Canada	55



4. Division G, Transportation and Storage Industries, Canada	62	4. Division G, Industries du transport et de l'entreposage, Canada	62
5. Division H, Communications and Other Utility Industries, Canada	63	5. Division H, Industries des communications et autres services publics, Canada	63
6. Division I, Wholesale Trade Industries, Canada	64	6. Division I, Industries du commerce de gros Canada	64
7. Division J, Retail Trade Industries, Canada	65	7. Division J, Industries du commerce de détail, Canada	65
8. Division K, Finance and Insurance Industries, Canada	66	8. Division K, Industries des intermédiaires financiers et des assurances, Canada	66
9. Division N, Government Services Industries, Canada	66	9. Division N, Industries des services gouvernementaux, Canada	66
10. Division O, Educational Services Industries, Canada	67	10. Division O, Industries des services d'enseignement, Canada	67
11. Division P, Health and Social Services Industries, Canada	67	11. Division P, Industries des services de soins de santé et des services sociaux, Canada	67
12. Division Q, Accommodation, Food and Beverage Services Industries, Canada	68	12. Division Q, Industries de l'hébergement et de la restauration, Canada	68
13. Division R, Other Service Industries, Canada	68	13. Division R, Autres industries de services, Canada	68
14. Summary of Provinces and Territories	69	14. Résumé par province et territoire	69
15. Newfoundland	70	15. Terre-Neuve	70
16. Prince Edward Island	71	16. Île-du-Prince-Édouard	71
17. Nova Scotia	72	17. Nouvelle-Écosse	72
18. New Brunswick	73	18. Nouveau-Brunswick	73
19. Quebec	74	19. Québec	74
20. Ontario	76	20. Ontario	76
21. Manitoba	78	21. Manitoba	78
22. Saskatchewan	79	22. Saskatchewan	79
23. Alberta	80	23. Alberta	80
24. British Columbia	82	24. Colombie-Britannique	82
25. Yukon	84	25. Yukon	84
26. Northwest Territories	85	26. Territoires du Nord-Ouest	85
27. Public Investment, Summary by Division, Canada	86	27. Investissements publics, résumé par division, Canada	86
28. Private Investment, Summary by Division, Canada	87	28. Investissements privés, résumé par division, Canada	87
29. Public Investment, Summary of Provinces and Territories	88	29. Investissements publics, résumé par province et territoire	88
30. Private Investment, Summary of Provinces and Territories	89	30. Investissements privés, résumé par province et territoire	89
7. Footnotes	91	7. Notes	91
8. Glossary	93	8. Glossaire	95
9. Annex	97	9. Annexe	97

## 1. Highlights

### Private and Public Investment Revised Intentions 1994

Business and government plan capital expenditures of \$128.7 billion in 1994, a 6.2% increase over 1993 spending of \$121.1 billion. This marks the first increase after three consecutive annual declines. The latest survey also shows that 1994 spending plans have increased 1.9% over the earlier estimate released in February, the first time since 1990 that spending intentions have been revised upwards. The increase in investment intentions follows significant improvement in operating profits for business enterprises since the fourth quarter of 1992. It mirrors the growth in investment plans reported in the turnaround in 1984 after the 1981-1982 recession.

## 1. Faits saillants

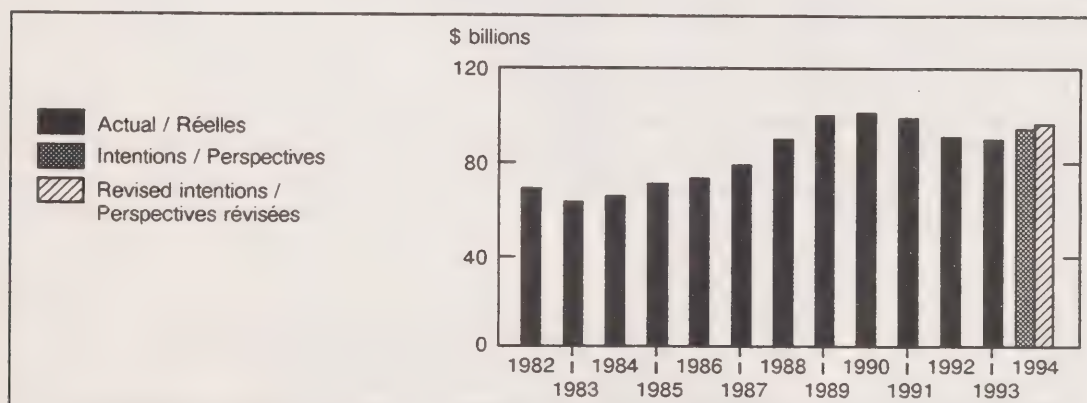
### Perspectives révisées des investissements des secteurs privés et publics au Canada, 1994

Les entreprises et les administrations publiques prévoient des dépenses en immobilisations de 128,7 milliards\$ en 1994, soit une hausse de 6,2% par rapport aux dépenses de 1993 qui atteignaient 121,1 milliards\$. Il s'agit de la première augmentation après trois diminutions annuelles consécutives. La récente enquête révèle également que les intentions d'investissements de 1994 se sont accrues de 1,9% par rapport à l'estimation antérieure diffusée en février. Cette révision à la hausse des perspectives d'investissements est la première depuis 1990. La progression des perspectives d'investissements fait suite à l'augmentation significative des bénéfices d'exploitation des entreprises commerciales depuis le quatrième trimestre de 1992. Cette progression se compare également à la croissance des investissements survenus pendant la reprise de 1984, après la récession de 1981-1982.

Chart 1 / Graphique 1

### Capital expenditures excluding housing

### Dépenses en immobilisations à l'exception de l'habitation



Private investment is anticipated to increase 8.0% over 1993 as compared to public investment (comprising government departments, crown corporations, education and health) which will increase slightly by 0.8%. Investment in machinery and equipment such as cars, computers, and assembly lines is expected to increase by 7.5%, exceeding the 5.4% increase in construction of factories, schools, roads, and housing. This continuing strength in machinery and equipment investment reinforces the technology-driven productivity increases already underway.

On prévoit que les investissements privés augmenteront de 8,0% par rapport à 1993, comparativement aux investissements publics (c'est-à-dire ceux des ministères gouvernementaux, des entreprises de la Couronne, de l'éducation et de la santé) qui ne progresseront que de 0,8%. Les investissements au titre des machines et du matériel, notamment les automobiles, les ordinateurs et les chaînes de montage, augmenteront de 7,5%, dépassant ainsi la hausse de 5,4% pour la construction de manufactures, d'écoles, de routes et d'habitations. La vigueur soutenue des investissements en machinerie et matériel renforce les hausses déjà amorcées de la productivité reposant sur la technologie.



## Goods-producing industries

The goods-producing industries (agriculture, mining, manufacturing and construction) expect to spend \$42.5 billion in 1994, up 10.3% over 1993. Revised spending estimates are up significantly for manufacturing, oil and gas industries and logging, 19.8%, 32.1% and 41.3%, respectively. The growth in manufacturing, up \$2.7 billion over 1993, is led by automobiles, wood products, and paper, all strong export-oriented industries. A buoyant export market and price increases for natural gas contributed to the investment increase of \$2.1 billion for oil and gas. The impressive performance of goods-producers is partially offset by a widespread drop in most provinces in the electric power industry of \$1.1 billion (-11.6%).

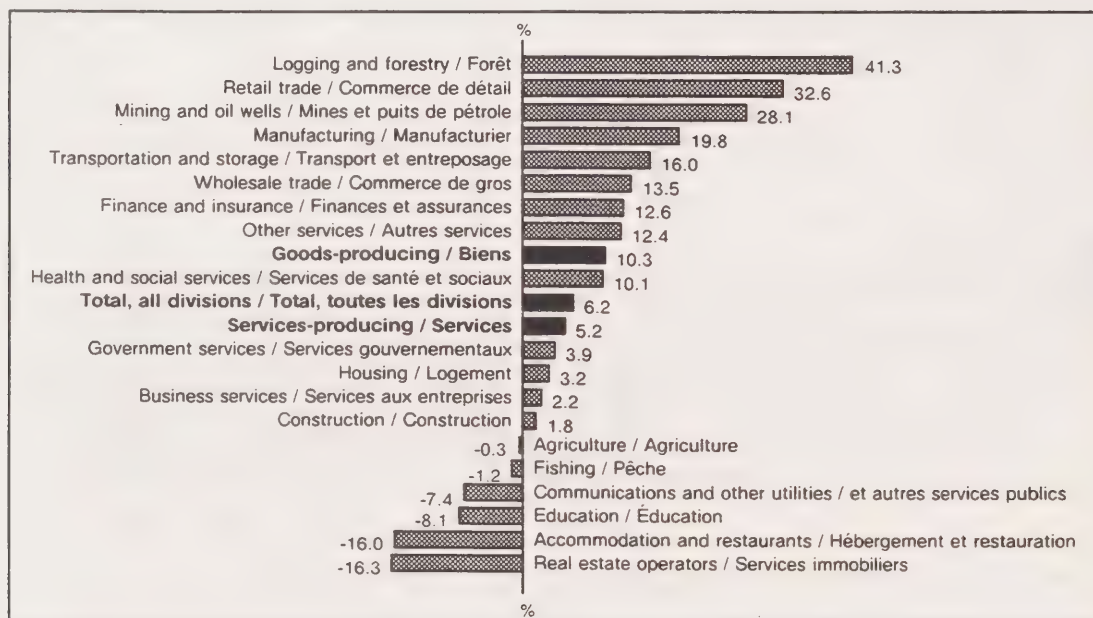
## Industries productrices de biens

Les industries productrices de biens (c'est-à-dire l'agriculture, les mines, la fabrication et la construction) prévoient dépenser 42,5 milliards\$ en 1994, soit 10,3% de plus qu'en 1993. On constate une augmentation significative des perspectives révisées de dépenses pour les divisions de la fabrication, des puits de pétrole et du gaz naturel et de l'exploitation forestière, atteignant respectivement 19,8%, 32,1% et 41,3%. Dans la division de la fabrication, la hausse de 2,7 milliards\$ par rapport à 1993 est surtout attribuable aux industries de l'automobile, de la transformation du bois et du papier, qui sont toutes fortement axées sur les exportations. La fermeté du marché des exportations et les majorations de prix du gaz naturel ont contribué à la hausse de 2,1 milliards\$ des investissements au titre des puits de pétrole et du gaz naturel. L'impressionnante performance des industries productrices de biens est en partie contrebalancée par une baisse généralisée, dans la plupart des provinces, de 1,1 milliard\$ (-11,6%) dans l'industrie de l'énergie électrique.

Chart 2 / Graphique 2

### Percentage change in capital spending intentions, 1993 to 1994

### Changement en pourcentage dans les perspectives de dépenses en immobilisations 1993 à 1994



## Services-producing industries

Investment in the services-producing industries is expected to be \$52.2 billion, up 5.2% over 1993. Leading the industries with planned investment increases are retail trade (+32.6%) with the arrival of major U.S. retailers, as well as transportation and storage (+16%) and wholesale trade (+13.5%). Spending on government services is expected to increase to \$13.4 billion (+3.9%), with construction plans related to the Infrastructure Program just getting underway. Decreases are anticipated by real estate

## Industries productrices de services

On prévoit que les investissements des industries de services atteindront 52,2 milliards\$, soit 5,2% de plus qu'en 1993. Les industries qui viennent en tête quant aux hausses des investissements prévus sont celles du commerce de détail (+32,6%), en raison de l'arrivée d'importants détaillants américains, de même que celle des transports et de l'entreposage (+16%) et du commerce de gros (+13,5%). On prévoit que les dépenses au titre des services gouvernementaux augmenteront pour atteindre 13,4 milliards\$ (+3,9%), les projets de construction liés au



operators (-16.3%), accommodations and food services (-16%) and education (-8.1%).

## Housing

Housing investment is expected to increase to \$33.9 billion, an increase of 3.2% over 1993 but still 12% below the peak of \$38.6 billion reached in 1989. The major components of this estimate are housing starts, building costs, and the value of alterations and improvements.

## Provincial and territorial data

Increased investment is anticipated in most provinces, with Ontario (+8.2) and British Columbia (+7.3%) above the national average of 6.2% and Alberta (+5.6%) and Quebec (+3.5%) below. Strong growth is expected in Prince Edward Island, Newfoundland and Saskatchewan due to such projects as the Fixed Link, Hibernia and pipelines. The only declines are expected in the Northwest Territories (-13.7%) and Nova Scotia (-2.1%).

programme d'infrastructure étant tout juste amorcés. On prévoit des diminutions dans les secteurs des services immobiliers (-16,3%), des services de l'hébergement et de la restauration (-16%) et des services de l'enseignement (-8,1%).

## Habitation

On prévoit que les dépenses pour l'habitation atteindront 33,9 milliards\$, soit une hausse de 3,2% par rapport à 1993, mais une baisse de 12% par rapport au sommet de 38,6 milliards\$ enregistrée en 1989. Les principales composantes de cette estimation sont les mises en chantier, les frais de construction et la valeur des réfections et améliorations.

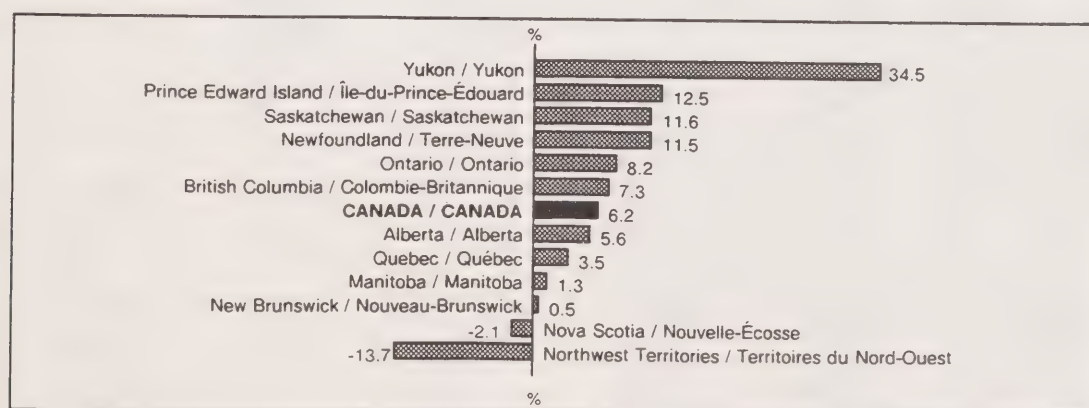
## Données provinciales et territoriales

On prévoit une hausse des investissements dans la plupart des provinces. Celles de l'Ontario (+8,2%) et de la Colombie-Britannique (+7,3%) dépasseront la moyenne nationale de 6,2%, alors que celles de l'Alberta (+5,6%) et du Québec (+3,5%) lui seront inférieures. On prévoit une forte croissance à l'Île-du-Prince-Édouard, à Terre-Neuve et en Saskatchewan en raison des projets comme le «Fixed Link», Hibernia et les pipelines. Les seuls replis sont prévus dans les Territoires du Nord-Ouest (-13,7%) et en Nouvelle-Écosse (-2,1%).

Chart 3 / Graphique 3

## Percentage change in capital spending intentions for the provinces/territories, 1993 to 1994

## Changement en pourcentage dans les perspectives de dépenses en immobilisations pour les provinces/territoires 1993 à 1994



Capital Spending Intentions of Private  
and Public Organizations by Province/Territory1993 to 1994<sup>1</sup>Dépenses prévues en immobilisations des sociétés  
privées et des administrations publiques selon  
la province/le territoire  
1993 à 1994<sup>1</sup>

Province/Territory		Capital Expenditures Immobilisations			Intentions 1994 to Revised Intentions 1994	Preliminary Actual 1993 to Revised Intentions 1994
		Construction	Machinery and Equipment	Total		
Province/Territoire			Machine et matériel	Total	Perspectives 1994 aux perspectives révisées 1994	Dépenses réelles provisoires 1993 aux perspectives révisées 1994
		\$ billions / milliards \$			% change / variation en %	
Canada	1993	74.5	46.6	121.1		
	1994	77.9	48.4	126.3		
	1994	78.5	50.2	128.7	1.9	6.2
Newfoundland/ Terre-Neuve	1993	1.9	0.4	2.4		
	1994	2.4	0.5	2.9		
	1994	2.2	0.5	2.6	-7.5	11.5
Prince Edward Island/ Ile-du-Prince-Édouard	1993	0.3	0.1	0.4		
	1994	0.3	0.2	0.4		
	1994	0.3	0.1	0.5	1.5	12.5
Nova Scotia/ Nouvelle-Écosse	1993	1.7	1.1	2.8		
	1994	1.6	1.1	2.7		
	1994	1.7	1.1	2.8	2.0	-2.1
New Brunswick/ Nouveau-Brunswick	1993	1.4	0.9	2.3		
	1994	1.4	0.8	2.2		
	1994	1.4	0.9	2.3	6.6	0.5
Quebec/ Québec	1993	16.4	9.8	26.2		
	1994	16.3	10.1	26.4		
	1994	16.7	10.4	27.1	2.4	3.5
Ontario	1993	22.5	20.7	43.2		
	1994	24.5	22.4	46.9		
	1994	23.7	23.1	46.8	-0.3	8.2
Manitoba	1993	1.9	1.5	3.4		
	1994	1.9	1.5	3.4		
	1994	2.0	1.5	3.5	1.2	1.3
Saskatchewan	1993	2.3	1.5	3.8		
	1994	2.4	1.4	3.8		
	1994	2.8	1.5	4.3	11.1	11.6
Alberta	1993	12.0	5.2	17.2		
	1994	12.4	4.8	17.2		
	1994	12.9	5.2	18.1	5.2	5.6
British Columbia/ Colombie-Britannique	1993	13.6	5.3	18.8		
	1994	14.1	5.5	19.6		
	1994	14.4	5.8	20.2	3.0	7.3
Yukon	1993	0.2	0.0	0.2		
	1994	0.2	0.0	0.2		
	1994	0.2	0.0	0.2	12.8	34.5
Northwest Territories/ Territoires du Nord-Ouest	1993	0.3	0.1	0.4		
	1994	0.3	0.1	0.4		
	1994	0.3	0.1	0.4	-7.8	-13.7

<sup>1</sup> Preliminary actual 1993, followed by intentions 1994, and then Revised Intentions 1994.<sup>1</sup> Dépenses réelles provisoires 1993, suivies des perspectives 1994 et ensuite des perspectives révisées 1994.

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTA: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

## Capital Spending Intentions of Private and Public Organizations by Division

## Dépenses prévues en immobilisations des sociétés privées et des administrations publiques selon la division 1993 à 1994

1993 to 1994

Division	Preliminary Actual 1993	1994 Intentions	1994 Revised Intentions	Intentions 1994 to Revised Intentions 1994	Preliminary Actual 1993 to Revised Intentions 1994
	Dépenses réelles provisoires 1993	Perspectives 1994	Perspectives révisées 1994	Perspectives 1994 aux perspectives révisées 1994	Dépenses réelles provisoires 1993 aux perspectives révisées 1994
<b>\$ billions / milliards \$</b>					
<b>Grand Total</b>	<b>122.1</b>	<b>126.3</b>	<b>128.7</b>	<b>1.9</b>	<b>6.2</b>
Housing/ Logement	32.9	34.4	33.9	-1.2	3.2
Goods-producing Industries/Industries productrices de biens	38.6	41.0	42.5	3.8	10.3
Services-producing Industries/Industries productrices de services	49.7	50.9	52.2	2.6	5.2
Agriculture	3.0	2.9	3.0	4.0	-0.3
Fishing and Trapping/ Pêche et piégeage	0.1	0.1	0.1	0.0	-1.2
Logging and Forestry/Forêt	0.2	0.2	0.2	23.0	41.3
Mining, Quarrying and Oil Wells/Mines, carrières et puits de pétrole	8.0	9.7	10.3	6.0	28.1
Manufacturing/Manufacturière	13.6	15.0	16.3	8.4	19.8
Construction	1.9	1.9	1.9	0.0	1.8
Transportation and Storage/ Transport et entreposage	5.0	5.5	5.8	5.5	16.0
Communications and Other Utilities/ Communication et autres services publics	17.2	16.5	15.9	-3.3	-7.4
Wholesale Trade/ Commerce de gros	1.8	2.0	2.1	2.5	13.5
Retail Trade/ Commerce de détail	3.0	3.3	4.0	20.9	32.6
Finance and Insurance/ Finances et assurances	5.4	5.9	6.1	3.5	12.6
Real Estate Operators/ Services immobiliers	4.4	3.8	3.7	-3.3	-16.3
Business Services/ Services aux entreprises	1.2	1.2	1.2	0.3	2.2
Government Services/ Services gouvernementaux	12.9	13.9	13.4	-3.3	3.9
Educationl Services/ Services d'enseignement	3.2	3.1	3.0	-4.9	-8.1
Health and Social Services/ Services soins de santé et sociaux	2.0	1.9	2.2	16.9	10.1
Accommodation, Food and Beverage/Hébergement et restauration	1.1	1.1	1.0	-12.6	-16.0
Other Services/ Autres services	3.9	3.7	4.4	18.3	12.4

NOTE: Figures may not add to totals due to rounding.

NOTA: Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués



## 2. FEATURE ARTICLE:

### Investment in the Fish Products Industry

Jesus Dominguez, Steve Partridge

#### Introduction

In 1989, the Fishery Products Sector Campaign was initiated by Industry, Science and Technology Canada to address issues facing the Canadian fisheries sector. Increased international competition, declining fish stocks and the need to develop a market focused industry were some of the problems identified.

It is within this context that the Capital Expenditures Section of the Investment and Capital Stock Division undertook a project in the fall of 1990 to expand the database on processing capacity and investment patterns in the Fish Products Industry. The objective of this component of the Fishery Products Sector Campaign was to enhance the scope of analysis as it pertained to capital investment and capacity utilization.

To that end, beginning in 1990, the number of surveyed establishments in the Fish Products Industry was increased. All respondents to the survey were subjected to a follow-up campaign to guarantee their response and also to validate reported values.

This analysis presents the results of the enhanced survey of investment and capacity utilization in the context of the historical data series. With the exception of 1993 and 1994 all data are actual, the 1993 and 1994 results are preliminary actual and intentions data respectively.

#### Capital and Repair Expenditures<sup>1</sup>

Following a 20% increase between 1990 and 1991, capital expenditures in the Fish Products Industry fell some 43% to \$53.9 million in 1992 well below the historical high of \$149.7 million reached in 1988. Capital spending by fish processors is expected to decline to \$52.8 million in 1993 and to decrease by a further \$6.9 million in 1994. The significant decline in capital expenditures by fish processors in 1992 and the expected continuing decrease in fixed capital formation is indicative of the industry's health. Not since the middle of the last decade has planned spending been this low. (See figure 1)

## 2. ARTICLE SPÉCIAL:

### Investissements dans l'industrie de la transformation du poisson

Jesus Dominguez, Steve Partridge

#### Introduction

En 1989, Industrie, Sciences et Technologie Canada a lancé la Campagne pour le secteur des produits de la pêche en vue de résoudre les problèmes éprouvés par le secteur des pêches au Canada. Parmi ces problèmes, citons une concurrence internationale accrue, l'épuisement des stocks de poisson et la nécessité d'adapter l'industrie aux lois du marché.

C'est dans ce contexte que la Section des dépenses en immobilisations de la Division de l'investissement et du stock de capital a entrepris à l'automne de 1990 d'élargir la base de données sur la capacité de transformation et l'évolution des investissements dans l'industrie de la transformation du poisson. Ce volet de la campagne avait pour objectif d'étendre le champ de l'analyse pour ce qui concerne les dépenses en immobilisations et l'utilisation de la capacité.

À cette fin, on a augmenté à partir de 1990 le nombre d'établissements sondés dans l'industrie de la transformation du poisson. Tous les répondants ont fait l'objet d'un suivi afin de garantir leur réponse et de valider les valeurs déclarées.

Le présent article expose les résultats de l'enquête élargie sur les investissements et l'utilisation de la capacité de production dans le cadre de la série des données historiques. Toutes les données sont réelles, excepté les résultats réels provisoires de 1993 et les perspectives pour 1994.

#### Dépenses en immobilisations et en réparations<sup>1</sup>

Après avoir augmenté de 20% entre 1990 et 1991, les dépenses en immobilisations de l'industrie de la transformation du poisson ont reculé d'environ 43% pour s'établir à 53.9 millions \$ en 1992, chiffre bien en-deça du sommet de 149.7 millions \$ atteint en 1988. Les dépenses en immobilisations engagées par les entreprises de transformation du poisson sont susceptibles de baisser à 52.8 millions \$ en 1993, puis de diminuer encore de 6.9 millions \$ en 1994. Le fléchissement marqué des dépenses en immobilisations par les entreprises de transformation du poisson en 1992 et la diminution prévue de la formation de capital fixe témoignent de l'état de santé

de l'industrie. Il faut remonter au milieu de la dernière décennie pour observer des prévisions de dépenses aussi faibles. (Voir figure 1)

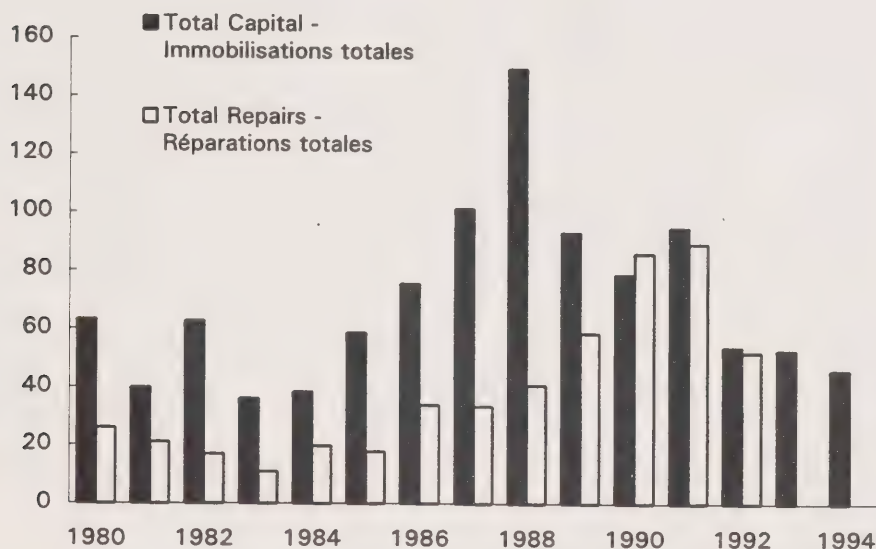
**Figure 1**

**Capital and Repair Expenditures, Fish Products Industry**

Dépenses en immobilisations et en réparations, Industrie de la transformation du poisson

millions of current dollars

en millions de dollars courants



Note: (1) 1980 through 1992 data are actual  
1993 data are preliminary actual  
1994 data are intentions

Note: (2) Repair expenditures are no longer collected on the preliminary / forecast survey. Repair data will only be available with the release of the Actual results for 1993 and 1994.

Note: (1) Les données de 1980 à 1992 sont réelles  
Les données de 1993 sont des chiffres réelles provisoires.  
Les données de 1994 sont des perspectives.

Note: (2) Les dépenses en réparations ne recueillent plus les données sur l'enquête sur les estimations provisoires et les prévisions. celles-ci ne seront connues qu'au moment de la publication des résultats réels pour 1993 et 1994.

In 1990, expenditures for the repair and maintenance of plant and equipment exceeded (for the first time in the period analyzed) capital spending. Although there was a 4% increase in repair expenditures in 1991 (from \$86.1 million to \$89.4 million), the 20% increase in investment spending outpaced the increase in repair expenditures. (See table 1)

En 1990, les dépenses affectées à la réparation et à l'entretien des biens d'équipement ont dépassé (pour la première fois pendant la période analysée) les dépenses en immobilisations. Malgré une hausse de 4% des dépenses en réparations en 1991 (de 86.1 millions \$ à 89.4 millions \$), la progression de 20% des dépenses d'investissement a nettement surpassée l'accroissement des dépenses en réparations. (Voir le tableau 1)



Table 1 - Tableau 1

## Capital and Repair Expenditures

(in billions of current dollars and year to year % change )

## Dépenses en immobilisations et en réparations

(en milliards de dollars courants et variation en % d'une année à l'autre)

Year Année	Capital Immobilisations		Repairs Réparations		Total	
	\$	%	\$	%	\$	%
1980	63.2		26.0		89.2	
1981	39.8	-37	21.1	-19	60.9	-32
1982	62.7	58	17.0	-19	79.7	31
1983	36.0	-43	10.9	-36	46.9	-41
1984	38.3	6	19.8	82	58.1	24
1985	58.7	53	17.9	-10	76.6	32
1986	75.5	29	34.0	90	109.5	43
1987	101.4	34	33.6	-1	135.0	23
1988	149.7	48	40.8	21	190.5	41
1989	93.2	-38	58.7	44	151.9	-20
1990	78.8	-15	86.1	47	164.9	9
1991	94.9	20	89.4	4	184.3	12
1992	53.9	-43	52.2	-42	106.1	-42
1993	52.8	-2	..	..	..	..
1994	45.9	-13	..	..	..	..

Note: (1) 1980 through 1992 data are actual  
1993 data are preliminary actual  
1994 data are intentions

Note: (1) Les données de 1980 à 1992 sont réelles  
Les données de 1993 sont des chiffres réelles provisoires  
Les données de 1994 sont des perspectives

Between 1991 and 1992, spending on the repair and maintenance of plant and equipment decreased significantly (-42%) matching a similar drop in spending on new capital.

De 1991 à 1992, les dépenses consacrées à la réparation et à l'entretien des biens de production ont diminué considérablement (-42%), ce qui correspondait à une chute semblable des dépenses engagées dans les immobilisations neuves.

## Construction and Machinery &amp; Equipment Expenditures

Between 1991 and 1992 expenditures on construction related assets decreased 71%, falling from \$23.8 million to a historic low of \$7.0 million (see table 2). From a 25% relative share of total capital expenditures in 1991, spending on construction assets has fallen to represent only 13% in 1992. Construction spending is expected to improve modestly to \$9.4 million in 1993 before declining to \$9.0 million in 1994, a 4% decrease. The decline in construction in 1992 and in

## Dépenses en construction et en machines et matériel

De 1991 à 1992, les dépenses engagées dans les constructions ont chuté de 71%, passant de 23.8 millions \$ à un creux historique de 7.0 millions \$ (voir le tableau 2). Intervenant pour 25% des dépenses en immobilisations totales en 1991, les constructions ne représentaient plus que 13% en 1992. Les dépenses engagées dans les constructions devraient remonter modérément à 9.4 millions \$ en 1993, avant de redescendre à 9.0 millions \$ en 1994, en baisse de 4%. Le fléchissement de la construction en 1992 et



Table 2 - Tableau 2

## Construction and Machinery and Equipment Expenditures

(in billions of current dollars and year to year % change )

## Dépenses de construction et de machines et de matériel

(en milliards de dollars courants et variation en % d'une année à l'autre)

Year Année	Construction		Machinery and Equipment Machines et maté		Total	
	\$	%	\$	%	\$	%
1980	25.4		37.8		63.2	
1981	19.7	-22	20.1	-47	39.8	-37
1982	27.2	38	35.5	77	62.7	58
1983	14.5	-47	21.5	-39	36.0	-43
1984	7.7	-47	30.6	42	38.3	6
1985	28.3	268	30.4	-1	58.7	53
1986	25.2	-11	50.3	65	75.5	29
1987	29.2	16	72.2	44	101.4	34
1988	35.4	21	114.3	58	149.7	48
1989	15.3	-57	77.9	-32	93.2	-38
1990	11.5	-25	67.3	-14	78.8	-15
1991	23.8	107	71.1	6	94.9	20
1992	7.0	-71	46.9	-34	53.9	-43
1993	9.4	34	43.5	-7	52.9	-2
1994	9.0	-4	36.9	-15	45.9	-13

Note: (1) 1980 through 1992 data are actual  
1993 data are preliminary actual  
1994 data are intentions

Note: (1) Les données de 1980 à 1992 sont réelles  
Les données de 1993 sont des chiffres réelles provisoires  
Les données de 1994 sont des perspectives

subsequent years could be related to the moratorium imposed on Atlantic groundfish throughout 1992 and 1993 (see figure 2).

For the fish processing industry, disbursements on construction assets are continuing to contract in comparison to total capital expenditures. Between 1980 and 1986 spending on construction averaged 34% of total capital expenditures. Since 1987, capital construction expenditures have averaged only 21% of total capital expenditures.

Capital expenditures on machinery and equipment fell dramatically between 1991 and 1992. From the \$71.1 million achieved in 1991, spending on

les années suivantes pourrait être tributaire du moratoire imposé sur les poissons de fond de l'Atlantique tout au long de 1992 et de 1993 (voir figure 2).

Dans l'industrie de la transformation du poisson, les dépenses de construction continuent de diminuer par rapport aux dépenses en immobilisations totales. Entre 1980 et 1986, les dépenses engagées dans les constructions figuraient en moyenne pour 34% des dépenses en immobilisations totales. Depuis 1987, les constructions permanentes ne représentaient en moyenne que 21% des dépenses en immobilisations totales.

Les dépenses en immobilisations affectées aux machines et au matériel ont chuté de 1991 à 1992. De 71.1 millions \$ en 1991, les dépenses

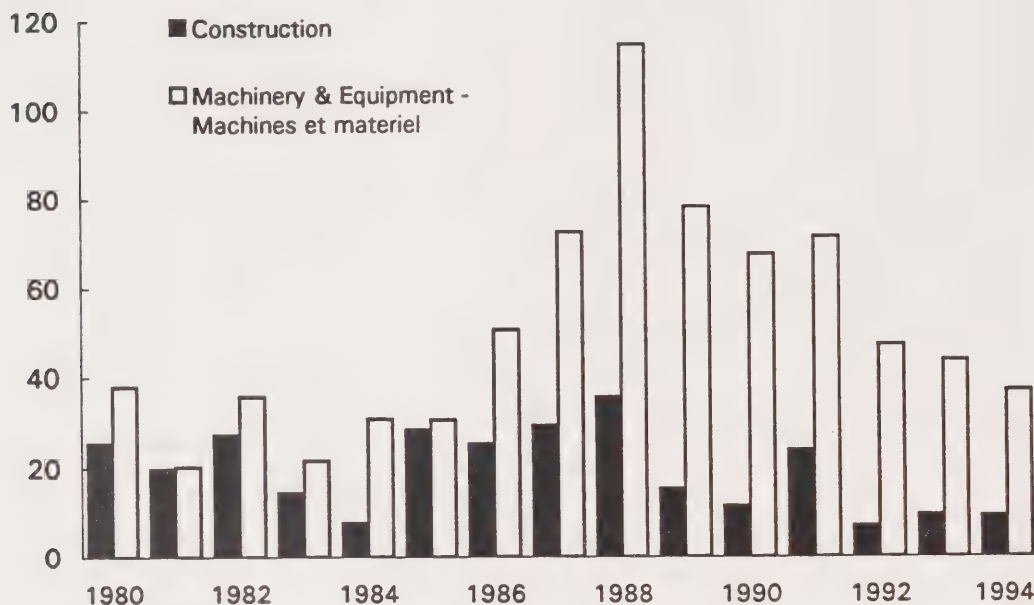
Figure 2

## Construction and Machinery &amp; Equipment Expenditures, Fish Products Industry

## Dépenses de construction et de machines et de matériel, Industrie de la transformation du poisson

millions of current dollars

en millions de dollars courants



Note 1: 1980 through 1992 data are actual  
 1993 data are preliminary actual  
 1994 data are intentions

Note 1: Les données de 1980 à 1992 sont réelles.  
 Les données de 1993 sont des chiffres réels provisoires.  
 Les données de 1994 sont des perspectives.

equipment in the fish products industry tumbled to \$46.9 million in 1992, a 34% decrease. Spending on machinery and equipment is expected to continue declining in subsequent years. Expenditures are expected to fall off by \$3.4 million to \$43.5 million in 1993. Capital spending on machinery and equipment is expected to decrease again between 1993 and 1994 by an additional \$6.6 million.

consacrées au matériel dans l'industrie de la transformation du poisson ont dégringolé à 46.9 millions \$, en baisse de 34%. On s'attend à ce que les dépenses pour les machines et le matériel continuent de fléchir au cours de années à venir. Elles sont susceptibles de baisser de 3.4 millions \$ de 1992 à 1993, pour s'établir à 43.5 millions \$. Une autre baisse de 6.6 millions \$ des dépenses en immobilisations consacrées aux machines et au matériel est prévue pour 1994.

The announced reduction in quotas for northern cod has forced companies involved in this fishery to idle much of their productive capacity. While it can be reported (from anecdotal information) that some firms are attempting to diversify their operations to process species other than cod, available stocks are not

La réduction annoncée des quotas de pêche pour le morue du Nord a obligé des entreprises actives dans cette industrie à cesser d'exploiter une bonne partie de leur capacité de production. Même s'il semble (d'après des renseignements anecdotiques) que certaines entreprises se lancent dans la transformation d'autres



suffisant pour combler le déficit dans la pêche du cabillaud. Les établissements qui fonctionnent normalement toute l'année sont maintenant destinés à devenir saisonniers, pour le turbot, le saumon et d'autres espèces.

Les dépenses en matériel et équipement continuent de dominer la formation du capital fixe dans l'industrie de la transformation du poisson. Comparativement aux constructions, les machines et le matériel représentent 87% des dépenses en immobilisations totales en 1992. Les dépenses de cette nature sont susceptibles de baisser à 82% en 1993, puis à 80% en 1994.

Les dépenses engagées dans les machines et le matériel continuent de dominer la formation du capital fixe dans l'industrie de la transformation du poisson. Comparativement aux constructions, les machines et le matériel représentent 87% des dépenses en immobilisations totales en 1992. Les dépenses de cette nature sont susceptibles de baisser à 82% en 1993, puis à 80% en 1994.

### Investment Comparisons

Il est intéressant de comparer le schéma de l'investissement dans l'industrie de la transformation du poisson avec celui des investissements dans les industries qui s'en rapprochent le plus, soit celles des aliments et des boissons. De 1980 à 1988, l'investissement dans l'industrie de la transformation du poisson a augmenté de 316% (avec seulement deux exceptions) année après année. En fait, entre 1983 et 1988, l'investissement dans ce secteur a augmenté de 316%. En comparaison, pendant la même période, la croissance des dépenses des répondants du groupe des aliments et des boissons dans son ensemble a été plus modeste, de 50% (voir le tableau 3).

La diminution prévue des dépenses d'investissement par les entreprises de transformation de poisson se traduit par une contraction de sa part des dépenses totales du groupe des aliments et des boissons. En effet, on s'attend à ce que la part de l'industrie de la transformation du poisson dans l'ensemble du groupe des aliments et des boissons tombe à son plus bas niveau pour les 15 années observées, soit 3%. En 1992, les dépenses en immobilisations faites par les entreprises de transformation du poisson ont représenté 3,4% du total des dépenses d'investissement par le groupe des aliments et des boissons; on prévoit un léger redressement à 3,7% en 1993, puis une nouvelle baisse à 3% en 1994.

Il est intéressant de comparer l'évolution des investissements dans l'industrie de la transformation du poisson avec celle des investissements dans les industries qui s'en rapprochent le plus, soit celles des aliments et des boissons. De 1980 à 1988, les dépenses d'investissement par l'industrie de la transformation du poisson ont progressé année après année (sauf deux exceptions), pour culminer en 1988. De fait, on a observé une augmentation sans précédent de 316% des dépenses dans ce secteur entre 1983 et 1988. De son côté, pendant la même période, le groupe des aliments et des boissons dans son ensemble a connu une hausse plus modeste de 50%. (Voir le tableau 3)

La diminution prévue des dépenses d'investissement par les entreprises de transformation de poisson se traduit par une contraction de sa part des dépenses totales du groupe des aliments et des boissons. En effet, on s'attend à ce que la part de l'industrie de la transformation du poisson dans l'ensemble du groupe des aliments et des boissons tombe à son plus bas niveau pour les 15 années observées, soit 3%. En 1992, les dépenses en immobilisations faites par les entreprises de transformation du poisson ont représenté 3,4% du total des dépenses d'investissement par le groupe des aliments et des boissons; on prévoit un léger redressement à 3,7% en 1993, puis une nouvelle baisse à 3% en 1994.

La diminution prévue des dépenses d'investissement par les entreprises de transformation de poisson se traduit par une contraction de sa part des dépenses totales du groupe des aliments et des boissons. En effet, on s'attend à ce que la part de l'industrie de la transformation du poisson dans l'ensemble du groupe des aliments et des boissons tombe à son plus bas niveau pour les 15 années observées, soit 3%. En 1992, les dépenses en immobilisations faites par les entreprises de transformation du poisson ont représenté 3,4% du total des dépenses d'investissement par le groupe des aliments et des boissons; on prévoit un léger redressement à 3,7% en 1993, puis une nouvelle baisse à 3% en 1994.

### Comparaison des investissements

La diminution prévue des dépenses d'investissement par les entreprises de transformation de poisson se traduit par une contraction de sa part des dépenses totales du groupe des aliments et des boissons. En effet, on s'attend à ce que la part de l'industrie de la transformation du poisson dans l'ensemble du groupe des aliments et des boissons tombe à son plus bas niveau pour les 15 années observées, soit 3%. En 1992, les dépenses en immobilisations faites par les entreprises de transformation du poisson ont représenté 3,4% du total des dépenses d'investissement par le groupe des aliments et des boissons; on prévoit un léger redressement à 3,7% en 1993, puis une nouvelle baisse à 3% en 1994.

La diminution prévue des dépenses d'investissement par les entreprises de transformation de poisson se traduit par une contraction de sa part des dépenses totales du groupe des aliments et des boissons. En effet, on s'attend à ce que la part de l'industrie de la transformation du poisson dans l'ensemble du groupe des aliments et des boissons tombe à son plus bas niveau pour les 15 années observées, soit 3%. En 1992, les dépenses en immobilisations faites par les entreprises de transformation du poisson ont représenté 3,4% du total des dépenses d'investissement par le groupe des aliments et des boissons; on prévoit un léger redressement à 3,7% en 1993, puis une nouvelle baisse à 3% en 1994.



Spending by fish processors as a percentage of total spending in the manufacturing sector as a whole also shows interesting trends. Though the relative share of investment spending, by fish processors has averaged 0.4% between 1980 and 1994, its share has gradually declined from a peak of 0.8% attained in 1988 to a low of 0.3% in 1994, a level last observed in 1981.

Les dépenses par les entreprises de transformation du poisson en pourcentage des dépenses totales de l'ensemble du secteur manufacturier dégagent également des tendances intéressantes. Même si la part relative représentée par les dépenses d'investissement des entreprises de transformation du poisson s'est établie en moyenne à 0.4% de 1980 à 1994, elle a fléchi graduellement à partir du sommet de 0.8% atteint en 1988 à un creux de 0.3% en 1994, niveau observé pour la dernière fois en 1981.

**Table 3 - Tableau 3**

**Relative Change Comparisons**

(in billions of current dollars and year to year % change )

**Comparaisons des variations relatives**

(en milliards de dollars courants et variation en % d'une année à l'autre)

Year	Fish Products	% Change	Food & Beverage	% Change	Manufacturing	% Change
Année	Transformation du poisson	Variation en %	Aliments et boissons	Variation en %	Secteur Manufacturier	Variation en %
1980	63.2	-	875.9	-	9746.8	-
1981	39.8	-37.0	743.8	-15.1	12739.3	30.7
1982	62.7	57.5	885.1	19.0	11492.5	-9.8
1983	36.0	-42.6	892.8	0.9	8858.4	-22.9
1984	38.3	6.4	969.4	8.6	8886.7	0.3
1985	58.7	53.3	1016.9	4.9	11516.1	29.6
1986	75.5	28.6	1019.5	0.3	14249.3	23.7
1987	101.4	34.3	1204.7	18.2	15331.6	7.6
1988	149.7	47.6	1344.6	11.6	17661.8	15.2
1989	93.2	-37.7	1416.7	5.4	21174.1	19.9
1990	78.8	-15.5	1397.5	-1.4	19862.1	-6.2
1991	94.9	20.4	1431.3	2.4	18183.7	-8.5
1992	53.9	-43.2	1569.3	9.6	14146.7	-22.2
1993	52.8	-2.0	1439.1	-8.3	13595.7	-3.9
1994	45.9	-13.1	1544.5	7.3	15016.3	10.4

Note: (1) 1980 through 1992 data are actual  
1993 data are preliminary actual  
1994 data are intentions

Note: (1) Les données de 1980 à 1992 sont réelles  
Les données de 1993 sont des chiffres réelles provisoires  
Les données de 1994 sont des perspectives

**Capacity Utilization**

The measure of capacity utilization is calculated from the results of a question included on the Capital and Repair Expenditure form beginning with the 1987 Actual survey. Since then, all surveyed manufacturing

**Utilisation de la capacité**

L'utilisation de la capacité est calculée à partir des réponses données à une question figurant dans le questionnaire sur les dépenses en immobilisations et en réparations à partir de l'enquête sur les dépenses

establishments are required to provide an estimate of capacity utilization. Information is requested twice for a given year; initially, respondents provide an estimate on the Preliminary/Forecast survey and then, actual results observed for the reference period. Individual survey responses are weighted by the most recent reported fixed assets to provide a measure of total productive capacity.

The effect of this methodology is to exclude from these calculations idled capacity as well as those respondents who for whatever reason are unable or unwilling to provide either an estimate of their capacity utilization or the value of their fixed assets. In other words, only those establishments on the survey who have been contacted and are known to be active are included for the purposes of this estimate. The high degree of compliance in this instance provides us with a good practical measure of the effective use of "productive" resources.

The annual utilization rates for the Fish Products Industry are presented below:

<u>Year</u>	<u>Rate</u>
1987	78%
1988	81%
1989	69%
1990	69%
1991	69%
1992	60%
1993*	56%

\* Preliminary Actual Data

Capacity utilization in the industry peaked in 1988 at 81%. In 1989 it dropped to 69% where it remained stable for the next two years. In 1992 the utilization rate fell to 60% as the effects of the groundfish moratorium began to take hold. For 1993 the rate is expected to decline to 56%.

#### Capital and Repair Expenditures, by Province

In terms of the distribution of capital expenditures by province, Newfoundland garnered the largest share of investment spending in 1992. The \$17.6 million spent on plant and equipment in Newfoundland represents a 33% share of total capital expenditures in that year. Capital spending in Newfoundland is anticipated to fall

réelles de 1987. Depuis cette date, tous les établissements sondés dans le secteur manufacturier doivent fournir une estimation de l'utilisation de la capacité. Ce renseignement est recueilli deux fois au cours d'une année. Les établissements sondés fournissent d'abord une estimation à l'enquête sur les estimations provisoires et les prévisions, puis donnent les chiffres réels pour la période de référence. On pondère ensuite les réponses par le dernier chiffre déclaré des immobilisations de manière à produire une mesure de la capacité de production totale.

Cette méthode a pour effet d'exclure des calculs la capacité de production non exploitée de même que les répondants, qui pour une raison quelconque, ne sont pas capables ou disposés à fournir soit une estimation de l'utilisation de leur capacité ou la valeur de leurs immobilisations. Autrement dit, seuls les établissements sondés avec lesquels on a communiqué et qui sont en exploitation sont pris en compte dans ce calcul. Le degré élevé de conformité observé dans ce cas nous donne une bonne mesure pratique de l'utilisation réelle des ressources "productives".

Le taux d'utilisation annuel dans l'industrie de la transformation du poisson est présenté ci-après:

<u>Année</u>	<u>Taux</u>
1987	78%
1988	81%
1989	69%
1990	69%
1991	69%
1992	60%
1993*	56%

\* Données réelles provisoires

L'utilisation de la capacité de production dans l'industrie a culminé à 81% en 1988. Le taux a chuté l'année suivante à 69% et il est demeuré à ce niveau pendant deux autres années. En 1992, il a de nouveau baissé à 60% lorsque le moratoire sur les poissons de fond a commencé à faire sentir ses effets. On prévoit que le taux baissera à 56% pour 1993.

#### Dépenses en immobilisations et en réparations, par province

Sur le plan de la répartition des dépenses en immobilisations par province, Terre-Neuve a accaparé la plus grande part des dépenses d'investissement en 1992. Le montant de 17.6 millions \$ engagé dans les biens de production à Terre-Neuve représente 033% des dépenses en immobilisations totales de l'année.

off by 52% in 1993 and to decrease again in 1994 to reach some \$8.1 million.

Capital expenditures in British Columbia on the other hand are expected to increase to \$15.1 million in 1993 up 104% from the \$7.4 million posted in 1992. Spending in British Columbia is expected to decrease by 14% in 1994 to \$13 million. For the first time in the period analyzed, spending on plant and equipment in British Columbia is expected to surpass spending in Newfoundland.

---

1 Expenditures are expressed in current dollars, unless otherwise noted.

On s'attend à une chute de 52% des dépenses en immobilisations à Terre-Neuve au cours de 1993, et ces dépenses sont susceptibles de baisser de nouveau en 1994 pour se chiffrer à 8.1 millions \$.

En Colombie-Britannique, d'autre part, les dépenses en immobilisations devraient s'établir à 15.1 millions \$ en 1993, en hausse de 104% par rapport au chiffre de 7.4 millions \$ inscrit en 1992. On prévoit que les dépenses baisseront de 14% en 1994 pour s'établir à 13 millions \$. Pour la première fois pendant la période observée, les dépenses engagées dans les biens de production en Colombie-Britannique dépasseront vraisemblablement celles à Terre-Neuve.

---

1 Les dépenses sont exprimées en dollars courants, sauf indication contraire.



3. For Further Reading

Selected Publications  
from Statistics Canada

3. Lectures suggérées

Choisies parmi les publications  
de Statistique Canada

Title	Titre	Catalogue
Fixed Capital Flows and Stocks, Occasional, Bil.	Flux et stocks de capital fixe, Hors série, Bil.	13-568
Industrial Capacity Utilization Rates in Canada, Quarterly, Bil.	Taux d'utilisation de la capacité industrielle au Canada, Trimestriel, Bil.	31-003
Private and Public Investment in Canada, Intentions, Annual, Bil.	Investissements privés et publics au Canada, Perspective, Annuel, Bil.	61-205
Private and Public Investment in Canada, Revised Intentions, Annual, Bil.	Investissements privés et publics au Canada, Perspective révisée, Annuel, Bil.	61-206
Capital and Repair Expenditures - Manufacturing Sub-industries, Intentions, Annual, Bil. (only for these years 1978 to 1993)	Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Perspective, Annuel, Bil. (seulement pour les années 1978 à 1993)	61-214
Exploration, Development and Capital Expenditures for Mining and Petroleum and Natural Gas Wells, Intentions, Annual, Bil. (only for these years 1983 to 1993)	Dépenses d'exploration, de développement et d'immobilisations pour les mines et les puits de pétrole et de gaz naturel, Annuel, Bil. (seulement pour les années 1983 à 1993)	61-216
Investment Statistics - Manufacturing Sub-industries, Canada, Occasional, Bil.	Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada, Hors série, Bil.	61-518
Construction in Canada, Annual, Bil (only for these years 1951 to 1993)	Construction au Canada, Annuel, Bil (seulement pour les années 1951 à 1993)	64-201
Capital Expenditures on Machinery and Equipment by type of asset, Annual, Bil (only for these years 1985 to 1991)	Dépenses d'immobilisations, machines et matériel selon le type d'actif, Annuel, Bil (seulement pour les années 1985 à 1991)	-
Building Permits, Monthly, Bil.	Permis de bâtir, Mensuel, Bil.	64-001
Building Permits, Annual, Bil.	Permis de bâtir, Annuel, Bil.	64-203
Bil. - Bilingual	Bil. - Bilingue	
Special Tabulations Special tabulations and unpublished items can be produced to your specifications on a cost recovery basis. Inquiries should be directed to the Capital Expenditure Section.	Totalisations spéciales Il est également possible de produire, sur la base de recouvrement des coûts, des totalisations spéciales établies conformément à vos spécifications. Veuillez adresser ces demandes de renseignements à cet égard à la Section des dépenses en immobilisations.	
Further information on these products and other aspects of the surveys can be obtained from the Capital Expenditure Section, Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815.	Vous pouvez obtenir de plus amples renseignements sur ces produits et sur d'autres aspects des enquêtes auprès de la Section des dépenses en immobilisations, Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, K1A 0T6, (613) 951-9815	
Other Products and Services In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.	Autres produits et services Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.	
Catalogue 11-204E, price Canada \$13.95, United States \$17.00, Other Countries \$20.00.	N° 11-204F, prix Canada \$13.95, États-Unis \$17.00, Autres pays \$20.00.	



## 4. Sources and Methods

### 4.1 Introduction

Information on capital spending provides a useful indication of market conditions both in the economy at large and in particular industries. Since such expenditures account for a large and relatively variable proportion of gross domestic expenditures, the size and content of the investment program provides significant information about demands that have been placed upon the productive capacities of the economy during the period covered by the survey. In addition, information on the relative size of the capital expenditures program planned, both in total and for individual industries, gives an indication of the views management hold on future market demands in relation to present productive capacity.

The following sections of the *Sources and Methods* will provide the information necessary to use the statistical tables to their full potential. The *Concepts* section explains the basic definitions used during data collection and publication, the target survey units and the classifications used to categorize industry and geographic location. The concepts section also contains information concerning the comparability of the capital expenditures series with other data sources.

The *Sources* section identifies the different types of questionnaires used to survey data, the sources for non-surveyed data and the data collection arrangements used during the collection process. *Quality Assurance* delineates the steps taken to insure data quality during, and after, the collection process.

The *Methodology* section encompasses the steps taken and the sources used to determine the survey frame and the method used to develop a stratified sample from that frame. In addition, the methodology section deals with the processes of imputation and estimation for non-respondents within the sample for the non-surveyed portion of the frame. The final two sections, *Users and Uses* and *Expenditure Series Chronology*, provide information related to the uses of the data and the availability of historical capital expenditures data, respectively.

## 4. Sources et méthodes

### 4.1 Introduction

Les données sur les dépenses en immobilisations fournissent des indications utiles quant à l'état du marché dans l'économie en général et dans ses divers secteurs. Comme ces dépenses représentent une partie importante et relativement variable des dépenses nationales brutes, l'envergure et la teneur des programmes d'investissements donnent une bonne idée de la demande que les producteurs canadiens ont eu à satisfaire au cours de la période en cause. De plus, l'importance relative des immobilisations projetées, au total et dans chaque secteur, permet de savoir ce que prévoient les dirigeants d'entreprise en ce qui concerne la demande future par rapport à la capacité de production actuelle.

On trouve dans la section *Sources et méthodes* les renseignements nécessaires pour tirer le maximum des tableaux statistiques. La section *Concepts* présente les définitions de base employées pour la collecte et la publication des données, les unités d'enquête visées et la classification des secteurs d'activité et des zones géographiques. Cette dernière section aborde en outre la question de la comparabilité de la série des dépenses en immobilisations avec les autres sources de données.

À la section *Sources*, on peut prendre connaissance des différents types de questionnaires employés pour recenser les données, des sources des données non recensées et des modes de recueil de données. La section *Assurance de la qualité* présente les mesures prises pour assurer la qualité des données pendant et après la collecte.

La section *Méthode* expose les actions entreprises et les sources utilisées pour définir la base de sondage et la méthode employée pour en tirer un échantillon stratifié. On trouvera dans la même section les procédés d'imputation et d'estimation concernant les non-répondants compris dans l'échantillon et l'inflation concernant la partie non recensée de la base de sondage. Les deux dernières sections, *Utilisateurs et utilisations* et *Chronologie de la série des dépenses*, fournissent respectivement des renseignements sur l'utilité des données et sur les données historiques qui existent en matière de dépenses en immobilisations.



## 4.2 Concepts

### 4.2.1 Définitions

#### Capital Expenditures

Capital expenditures include the cost of procuring, constructing and installing new durable plant and machinery and equipment, whether for replacement of worn or obsolete assets, as additions to existing assets or for lease or rent to others. Also included are all capitalized costs such as feasibility studies, architectural, legal, installation and engineering fees, the value of capital assets put in place by firms either by contract or with their own labour force, as well as the capitalized interest charges on loans with which capital projects are financed. Gross outlays have been reported without any deduction for scrap, trade-in value of old assets and include any grants and/or subsidies received.

Capital expenditures by government departments exclude grants and/or subsidies to outside entities (i.e. municipalities, agencies, institutions or businesses) and budgetary items pertaining to any departmental agency and proprietary crown corporation as they are surveyed separately. Federal department expenditures on capital include expenditures paid for by each department, regardless of which department awarded the contract. Provincial department expenditures include any capital expenditures on construction and/or machinery and equipment, for use in Canada, financed through revolving funds, loans attached to revolving funds, other loans, the Consolidated Revenue Fund or special accounts.

The intention is to include the cost of all new plants and machinery and equipment which normally have a life of more than one year. For this reason respondents are asked to report, as capital expenditures, all purchases to be charged to fixed asset accounts. This method of reporting omits certain types of equipment which are bought and charged to current accounts. Hence, capital items charged to operating expenses (CICOE) are adjusted for in the capital expenditures series.

#### Capital Construction

Expenditures on construction represent a process of human endeavour resulting in the erection, assembly, completion of free standing, static buildings or other types of structures, generally on a permanent foundation, bedding or location. Construction expenditures excludes the purchase price of land but includes outlays for land servicing and site preparation. Construction also includes modifications, additions and major renovations, conversions and alterations where either a structural change takes place or the life of an existing asset is extended beyond its normal life expectancy. Such structures may be above or below the surface of the earth for the passage or

## 4.2 Concepts

### 4.2.1 Définitions

#### Dépenses en immobilisations

Les dépenses en immobilisations sont constituées par le coût d'acquisition, de construction et d'installation d'usines, de matériel et d'outillage durables, que ce soit ou non à des fins de remplacement ou de location. Les dépenses immobilisées servant par exemple à payer des études de faisabilité, des honoraires d'architecte, d'avocat ou d'ingénieur et des frais d'installation, la valeur des biens immobilisés implantés par une entreprise, soit par voie de sous-traitance, soit par son propre personnel, ainsi que les frais d'intérêt capitalisés découlant des prêts qui financent les immobilisations sont aussi comprises dans les dépenses en immobilisations. Les dépenses brutes ont été indiquées sans déduction de la valeur de rebut ou d'échange des biens remplacés et comprennent les subventions reçues le cas échéant.

Les dépenses en immobilisations des ministères ne comprennent pas les subventions accordées aux entités externes (municipalités, organismes, établissements, entreprises) ni les articles budgétaires liés à un organisme ministériel ou à une société d'État de propriétaires, qui font l'objet d'une enquête distincte. Les dépenses en immobilisations ministérielles fédérales concernent les frais acquittés par le ministère, peu importe le ministère ayant octroyé le contrat. Les dépenses ministérielles provinciales comprennent les dépenses en immobilisations consacrées à des bâtiments, au matériel et à l'outillage devant être utilisées au Canada, financées par un fonds renouvelable, par un prêt rattaché à un fonds renouvelable, par un autre genre de prêt, par le Trésor ou par un compte spécial.

Le but est d'inclure le coût des usines, du matériel et de l'outillage nouveaux dont la durée d'utilisation doit dépasser un an. C'est pourquoi on demande aux répondants d'inscrire comme immobilisations tous les achats imputés aux comptes d'immobilisations. Cette méthode passe sous silence certains types d'équipements dont l'achat est imputé aux comptes courants. On a donc procédé à des rajustements pour les biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation.

#### Constructions permanentes

Une dépense de construction correspond à une activité humaine se traduisant par l'érection, l'assemblage ou l'achèvement d'un bâtiment ou d'un autre genre d'ouvrage autoportant et immobile dont les fondations, l'assise ou l'emplacement sont permanents. Le prix d'achat du terrain est exclu des dépenses de construction, qui comprennent toutefois les frais de raccordement aux services publics et d'aménagement des lieux. Les constructions comprennent en outre les modifications, les rénovations et les ajouts majeurs comportant des changements de structure ou prolongeant la durée d'utilisation prévue d'un bien. La structure peut se trouver au-dessus ou au-dessous de la surface terrestre et peut servir à faire passer ou à loger des biens ou des personnes. Une structure, non considérée



storage of materials and/or people. A structure, not classified as machinery, in the form of a building or "other structure" may be defined as an output of construction activity. Such outputs are produced to shelter, support, retain or convey something to someone. All construction activity can be categorized as either building construction or engineering construction.

*Building* construction represents any permanent structure with walls and a roof affording protection and shelter from and for a social and/or physical environment for people and/or materials. Such structures may also include portable or temporary shelters intended to remain in a particular location for a significant length of time, any subordinate or ancillary attachments to the structures needed to contain, to provide support, access or protection, and the component machinery and equipment which form a part of the structure with functions such as plumbing, electrical wiring, air conditioning, or elevators. For example, building construction represents expenditures on aircraft hangars, factories, hospitals, hotels, office buildings, railway stations, schools and shopping centres.

*Engineering* construction encompasses the direct or indirect conveyance of people, machinery, materials, gases, and/or electrical impulses. It also includes free standing structures which contain or restrain such objects either as part of such conveyance or separately and independently. Free standing structures erected for the transmission of electrical impulses may also include structures designed to provide light as static illumination of an area or as periodic signalling from a static location. In addition, the cost associated with significantly altering any terrain in the preparation for specialized use of that terrain will fall under engineering construction. Engineering construction includes such items as bridges, roads, highways, waterworks, sewage systems, dams, street lighting, railway tracks and pipelines.

This represents a comprehensive definition of capital construction, however, several industries operate under unique conditions which warrant special consideration. Apart from the above definition, the mining industry incurs expenditures for mine-site exploration, mine-site development, mineral lease rental, field expenditures and general overhead which are included under capital construction. The petroleum and natural gas industry's expenditures on exploration drilling, development drilling, production facilities, enhanced recovery projects and natural gas processing plants are also included under capital construction. For utilities, capital construction encompasses expenditures for transformation, switching stations, production plants and general plant expenditures.

comme du matériel, sous forme de bâtiment ou d'«autre structure», peut être définie comme étant le résultat d'une activité de construction ayant pour but de protéger, de soutenir, de retenir ou de faire passer quelque chose. Toute construction peut être classée comme bâtiment ou comme ouvrage de génie civil.

Un *bâtiment* est une construction permanente qui comporte des murs et un toit protégeant des biens ou des personnes d'une réalité sociale ou physique. Il peut aussi s'agir d'un abri mobile ou temporaire destiné à rester à un endroit donné pour une période prolongée, ou encore d'une annexe ou des dépendances nécessaires pour leurs fonctions de contenance, de soutien, d'accès ou de protection, ainsi que du matériel et de l'outillage faisant partie intégrante de la structure et servant par exemple à la plomberie, aux installations électriques, à la climatisation ou aux ascenseurs. Par exemple, un hangar pour avions, une usine, un hôpital, un hôtel, un immeuble à bureaux, une gare ferroviaire, une école et un centre commercial sont des bâtiments.

Un *ouvrage de génie civil* sert directement ou indirectement au transport de personnes, d'équipement, de matériel, de gaz ou de signaux électriques. Il peut aussi s'agir de structures autoportantes logeant ces mêmes réalités, que ce soit ou non lors du transport comme tel. Les structures autoportantes érigées pour la transmission de signaux électriques peuvent aussi comprendre les structures conçues pour fournir un éclairage statique ou des signaux lumineux périodiques à partir d'un endroit immobile. De plus, les frais engagés pour apporter des modifications importantes à un terrain en vue d'un usage spécialisé sont des frais d'ouvrage de génie civil. Sont des ouvrages de génie civil entre autres les ponts, les routes, les aqueducs, les systèmes d'égouts, les barrages, les installations d'éclairage de rue, les chemins de fer et les pipelines.

Ces définitions présentent une conception générale de ce qu'est une construction permanente; cependant, plusieurs industries sont caractérisées par des conditions particulières qui nécessitent des considérations spéciales. Ainsi, outre les définitions qui précèdent, les entreprises minières engagent des dépenses d'exploration, de mise en valeur et de location des sites miniers, des frais d'activités sur le terrain et des frais généraux qui rentrent dans les dépenses en constructions permanentes. Les dépenses consacrées par les entreprises gazières et pétrolières au forage d'exploration et d'exploitation, aux installations de production, à la récupération assistée et aux usines de traitement du gaz naturel rentrent aussi dans cette catégorie. Pour les entreprises de services publics, les dépenses en constructions permanentes comprennent les frais liés à la transformation, aux postes d'aiguillage et aux



Although *housing* is not considered a capital expenditure in the sense mentioned above, it has been included in this report because it forms a large proportion of construction expenditures and has cyclical fluctuations similar to those which characterize business, institutional and government capital expenditures.

#### Capital Machinery and Equipment

Machinery and equipment corresponds to any combination of interrelated parts which are physically or electro-magnetically dynamic, which use or apply pressure, heat, mechanical, electrical or other energy to do work or where not dynamic, to complete a work environment for people.

Capital expenditures on machinery and equipment represent the total capitalized cost of machinery such as automobiles, boilers, compressors, earth moving and materials handling machines, generators, motors, office and store furniture, professional and scientific equipment, pumps, tools, and transformers.

In addition, machinery and equipment expenditures encompass the cost of any other machinery and equipment not already reported as part of building or engineering construction, exploration or development work (non-production facilities), items that may be termed manufacturing or mining equipment and other related capital goods, whether for the firms own use or for lease or rent to others. Also included are capitalized costs associated with tooling, progress payments paid out before delivery and any balance owing or holdbacks incurred during the survey year. Gross outlays have been reported without any deduction for receipts from the sale of fixed assets or allowance for scrap or trade-in value of old equipment.

#### Leases

In accordance with the recommendations of the Canadian Institute of Chartered Accountants, leases are divided into two types, operating and capital. Fixed assets purchased for own use or for lease to others, either as a capital lease or as an operating lease are categorized as new capital expenditure. The Canadian Institute of Chartered Accountants recommends that assets acquired through capital (financial) lease be accounted for by the lessee. However, for survey considerations, the assets are reported by the lessor.

usines de production ainsi que les frais généraux imputables aux usines.

Bien que le *logement* ne rentre pas dans les dépenses en immobilisations selon les définitions qui précèdent, il a été inclus en l'occurrence car il occupe une place importante dans les dépenses en construction et présente des fluctuations similaires à celles qui caractérisent les dépenses en immobilisations des entreprises, des établissements et des administrations publiques.

#### Matériel et outillage immobilisés

Le matériel et l'outillage sont constitués par toute combinaison de pièces interreliées qui sont mues physiquement ou électromagnétiquement et emploient la pression, la chaleur, la mécanique, l'électricité ou une autre forme d'énergie pour accomplir un travail ou, si elles sont statiques, pour faire partie du milieu de travail de personnes.

Les dépenses en immobilisations rentrant dans la catégorie du matériel et de l'outillage représentent le total des frais capitalisés consacrés à des appareils tels qu'automobiles, chaudières, compresseurs, engins de terrassement ou de manutention, génératrices, moteurs, fournitures de bureau et de magasin, matériel professionnel et scientifique, pompes, outils et transformateurs.

De plus, les dépenses en matériel et en outillage comprennent le coût de tout autre matériel ou outillage qui ne sont pas déjà déclarés comme faisant partie d'un bâtiment ou d'un ouvrage de génie civil, le coût des travaux d'exploration ou de mise en valeur (installations non productrices), le coût des biens pouvant être considérés comme du matériel de transformation ou d'exploitation minière et le coût des autres biens d'équipement que l'entreprise utilise elle-même ou loue à un tiers. Les dépenses immobilisées liées à l'outillage, les paiements proportionnels effectués avant l'achèvement des travaux ainsi que les résidus de compte et les retenues de garantie comptabilisés dans l'année en cause. Les dépenses brutes sont indiquées sans déduction des produits de la vente des actifs immobilisés ni de la valeur de rebut ou d'échange des biens remplacés sont aussi comprises dans les dépenses en matériel et en outillage.

#### Contrats de location

Conformément aux recommandations de l'Institut canadien des comptables agréés, les contrats de location sont divisés en contrats de location-exploitation et contrats de location-acquisition. Les immobilisations acquises pour être employées par l'acheteur ou pour être louées à autrui, soit à des fins d'exploitation, soit à des fins d'acquisition, sont classées comme des dépenses en immobilisations nouvelles. L'Institut canadien des comptables agréés recommande que les biens acquis par contrat de location-acquisition soient déclarés par le preneur. Toutefois, pour les besoins de l'enquête, ces biens sont déclarés par le bailleur.



### Used Assets

Used assets are defined as existing buildings, structures or machinery and equipment which have been previously used by another organization. Outlays for used Canadian assets are excluded since they constitute a transfer of assets within Canada and have no effect on the aggregates of our domestic inventory. On the other hand, all expenditures for assets imported from outside Canada increase our domestic inventory and are, therefore, included in the capital expenditures series.

### Work in Progress

Included in the capital expenditures series are expenditures on work in progress, which represents accumulated or accrued costs on capital projects not completed and which are intended to be capitalized upon completion.

### Repair and Maintenance Expenditures

Repair and maintenance expenditures on structures and machinery and equipment are also given in the report and are shown separately. *These expenditures are not considered capital.*

Repair and maintenance activity is that portion of current or operating expenditures which is charged against revenue in the year incurred and made for the purpose of keeping the stock of fixed assets or productive capacity in good working condition (preventive function) during the life originally intended. Repair and maintenance allow such fixed assets to operate at output producing capacity during the asset life without undue amounts of down time. A second purpose is the returning of any portion of the stock of fixed assets into a state of good working condition after any malfunctioning or reduced efficiency for whatever reason (curative function) short of replacement of such fixed assets or adding significantly to their life or productive efficiency. These outlays give a more complete picture of all demands likely to be made on labour and materials.

### Repair Construction

Repair and maintenance expenditures on construction include expenditures which do not extend the expected useful life of the structure, increase its capacity or otherwise raise its capacity. Maintenance expenditures on buildings and other structures may include the routine care of assets such as janitorial services, snow removal and/or salting and sanding by the firm's own employees or persons outside the firm's employ.

### Immobilisations usagées

Les immobilisations usagées sont définies comme étant des bâtiments, des constructions, du matériel ou de l'outillage ayant déjà servi à un autre organisme. Les dépenses liées à des immobilisations canadiennes usagées sont exclues puisqu'elles représentent un transfert de biens à l'intérieur du Canada et n'ont aucun effet sur le total national. Par contre, les dépenses liées à des biens importés au Canada augmentent le stock national et sont donc incluses dans la série des dépenses en immobilisations.

### Travaux en cours

La série des dépenses en immobilisations comprend les dépenses consacrées aux travaux en cours, soit les coûts accumulés des projets d'immobilisations non achevés mais destinés à être immobilisés lorsqu'ils seront terminés.

### Dépenses en entretien et réparations

Les dépenses en entretien et réparations portant sur des ouvrages, du matériel et de l'outillage sont indiquées séparément. *Ces dépenses ne sont pas considérées comme des immobilisations.*

Les dépenses en entretien et réparations sont constituées par la partie des frais courants qui sont portés en diminution des revenus de l'année où ils ont été engagés et qui sont consentis afin de maintenir le stock des immobilisations ou leur capacité productive (prévention) tout au long de la durée d'utilisation prévue. L'entretien et les réparations permettent de maintenir la productivité des immobilisations jusqu'à la fin de leur période de service sans temps d'arrêt indus. Ils ont aussi pour but de remettre une partie quelconque des immobilisations en bon état de marche après une défaillance ou une réduction de l'efficacité, ou de prolonger sensiblement la durée d'utilisation ou la productivité des biens. Ces sorties de fonds donnent une meilleure idée de la demande portant sur la main-d'oeuvre et le matériel.

### Réparation des constructions

Les dépenses d'entretien et de réparations liées aux constructions comprennent les dépenses qui ne prolongent pas la durée d'utilisation prévue de la structure et qui n'en augmentent pas la capacité. Les dépenses d'entretien des bâtiments et des autres structures peuvent comprendre le soin courant des biens comme les services de conciergerie, l'enlèvement de la neige ou l'épandage de sel ou de sable par le personnel de l'entreprise ou par d'autres personnes engagées par elle.

**Repair Machinery and Equipment**

Repair and maintenance expenditures on machinery and equipment include expenditures which do not extend the expected useful life of the structure, increase its capacity or otherwise raise its capacity. Maintenance expenditures on machinery and equipment may include oil change and lubrication of vehicles and machinery.

**Accumulated Depreciation**

The sum total of the annual capital consumption allowance (depreciation charge) since the purchase of the asset is referred to as the accumulated depreciation.

**Capacity Utilization**

Capacity utilization is calculated by taking the actual production level for an establishment (production can be measured in dollars or units) and dividing by the establishment's maximum production level under normal conditions.

**Contract Work or Own Account**

Contract work refers to work put in place by construction contractors. Own account consists of construction work done by any organization's own work force.

**Disposal/Sales/Write-downs of Fixed Assets**

These are defined as the Gross Book Value of fixed assets which were disposed, sold, retired, destroyed, or otherwise discarded (including write-downs) and/or traded in for credit in the acquisition or purchase of new fixed assets. Accumulated capital cost should represent total capital expenditures for an asset at and since the time of construction or purchase.

**Expected Useful Life**

Expected useful life of an asset refers to the expected useful life for new assets regardless of their lives reported for income tax purposes. With respect to mines, expected useful life of an asset is defined as the expected productive life of the mine. This relates to amortized expenditures (or expensed in some cases) for mine-site exploration and /or mine-site development. The expected life is based on the company's original commitment to go into production for a number of years (e.g. unit of production method) assuming no significant decrease (increase) in the price of minerals to lengthen (shorten) the life. The number of years of operating or productive life may not be the same as the life used for income tax purposes or measures of mineral deposits.

**Expected Remaining Life of Assets**

The expected remaining life of assets represents the number of years remaining in the life of a used asset at the time of acquisition.

**Gross Book Value**

This refers to the cost of the asset in terms of the original purchase price.

**Réparation du matériel et de l'outillage**

Les dépenses d'entretien et de réparations liées au matériel et à l'outillage comprennent les dépenses qui ne prolongent pas la durée d'utilisation prévue du bien et n'en augmentent pas la capacité. Elles peuvent comprendre les vidanges d'huile et le graissage des véhicules et outillage.

**Amortissement cumulé**

L'amortissement cumulé est la somme des annuités imputées à la dépréciation du bien depuis son achat.

**Utilisation de la capacité**

On calcule l'utilisation de la capacité en divisant le niveau de production effectif d'une entreprise (en dollars ou en unités), par son niveau de production normal.

**Impartition ou exécution autonome**

L'impartition est l'action de confier des travaux à un entrepreneur en construction. L'exécution autonome consiste à faire effectuer les travaux par le personnel de l'entreprise.

**Aliénation, vente et réduction des immobilisations**

Il s'agit ici de la valeur comptable brute des immobilisations qui ont été aliénées, vendues, mises hors service, détruites ou sorties de quelque autre façon (y compris les réductions) ou qui ont été échangées à l'occasion de l'achat de nouvelles immobilisations. Le coût en capital cumulé représente le total des dépenses en immobilisations engagées pour un bien au moment de la construction ou de l'achat et après.

**Durée d'utilisation prévue**

La durée d'utilisation prévue d'un bien n'a pas de rapport avec la durée d'utilisation déclarée aux fins de l'impôt sur le revenu. Dans le cas d'une mine, la durée d'utilisation prévue est la période pendant laquelle la mine est censée être productive. Il s'agit ici des dépenses amorties (ou passées en charges dans certain cas) liées à l'exploration et à la mise en valeur du site minier. La durée prévue est basée sur le nombre d'années pour lequel l'entreprise s'engage dans la production au départ (ex. : méthode de l'amortissement proportionnel au rendement) en supposant qu'aucune diminution (ou augmentation) du prix des minéraux ne vienne réduire (ou prolonger) cette durée. La durée d'exploitation ou de productivité peut ne pas correspondre à la durée déclarée aux fins de l'impôt sur le revenu ni à la teneur mesurée des gisements.

**Durée d'utilisation restante prévue des immobilisations**

La durée d'utilisation restante prévue des immobilisations représente le nombre d'années qui restent dans la durée d'utilisation d'un bien usagé au moment de l'acquisition.

**Valeur comptable brute**

La valeur comptable brute est le prix d'achat du bien à l'origine.



#### 4.2.2 Classification

The establishment is used by the capital expenditures survey as the primary statistical unit in its measurement of capital and repair expenditures. By definition, the establishment is the smallest operating entity which produces as homogenous a set of goods and services as possible and for which records provide data on the value of output together with the cost of materials used and the cost and quality of labour resources employed to produce the output, and for which records or estimated allocations can provide the full range of production account variables to calculate value added.

The term establishment refers to an organized capacity of production with some degree of specialization. To compensate for diversified production, the *Standard Industrial Classification* (SIC, catalogue 12-501E/F) is used to distinguish between primary, secondary and ancillary activities; ultimately grouping individual establishments by primary activity. The capital expenditures series uses the 1980 version of the SIC in its production of investment data. Under this SIC version, establishments are grouped into industries, major groups and divisions according to the production of homogenous goods or services and/or participation in similar economic activity. Grouping of establishments in this manner applies to all private and public establishments as well as government owned enterprises. All other government operations are categorized as federal, provincial or municipal services within the government services division. In addition, the concepts and definitions employed by the capital expenditures series are those outlined in the United Nations Concepts and Definitions of Capital Stock and Capital Formation Series F No. 3 of 1953.

Since establishments may have operations in several provinces, the *Standard Geographical Classification* (SGC, catalogue 12-571) has been integrated into the capital expenditures survey. The SGC has been designed to subdivide Canada into areas based on provinces, census divisions and census subdivisions as well as separating the census metropolitan areas. The capital expenditures survey has adopted geographical classification at the provincial level, which provides the basis for the stratified sampling of establishments. Extending the geographic breakdown to include census divisions and census subdivisions would require an increased sample for many industries.

#### 4.2.2 Classification

Dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations, l'établissement sert d'unité statistique principale dans la mesure des dépenses en immobilisations et en réparations. Par définition, l'établissement est la plus petite entité opérationnelle produisant un ensemble de biens et de services aussi homogène que possible, dont les registres indiquent la valeur de la production ainsi que le coût des matériaux utilisés et le coût et la qualité des ressources humaines employées pour cette production et pour laquelle des registres ou des ventilations estimées permettent d'obtenir toutes les variables de production nécessaires pour calculer la valeur ajoutée.

Le terme *établissement* fait référence à une capacité de production organisée comportant un certain degré de spécialisation. Pour tenir compte de la production diversifiée, on utilise la *Classification type des industries* (CTI, catalogue 12-501E/F), qui établit une distinction entre les activités principales, secondaires et auxiliaires et qui, en définitive, regroupe les établissements selon leur activité principale. La série des dépenses en immobilisations utilise la version 1980 de la CTI. Dans cette version, les établissements sont regroupés en industries, en grands groupes et en divisions selon la production de biens ou de services homogènes ou selon leur participation à une activité économique similaire. Ce mode de regroupement s'applique à tous les établissements privés ou publics ainsi qu'aux entreprises gouvernementales. Toutes les autres activités gouvernementales sont classées comme fédérales, provinciales ou municipales dans la division des services gouvernementaux. Les notions et définitions employées dans la série des dépenses en immobilisations sont celles qui sont décrites dans les *Concepts and Definitions of Capital Stock and Capital Formation Series F No. 3* de 1953 des Nations-Unies.

Puisqu'un établissement peut être fixé dans plusieurs provinces, la *Classification géographique type* (CGT, catalogue 12-571) a été employée dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations. La CGT a été conçue pour diviser le Canada en régions en fonction des provinces, des divisions et subdivisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement. Pour l'enquête sur les dépenses en immobilisations, on a retenu la classification géographique au niveau provincial comme base pour le sondage stratifié des établissements. Pour descendre au niveau des divisions et des subdivisions de recensement, il aurait fallu accroître l'échantillon pour de nombreuses industries.



### 4.2.3 Comparability

Although the capital expenditures series complies with the standards set fourth by Statistics Canada for the classification of geographic location and industry, there are cases whereby differences exist in the value of capital expenditures being reported by the capital expenditures series and other data sources.

New investment as surveyed by the Investment and Capital Stock Division (ICSD) of Statistics Canada includes all capital outlays of private organizations and governmental agencies acquiring durable physical assets. The totals do not, however, correspond exactly with the details published for gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts because of further adjustments made for the purpose of the national accounting system. These adjustments comprise deductions for defence construction, net sales of used motor vehicles, scrap and salvage and an addition for transfer costs of land and existing buildings.

The Large Company Capital Expenditures Survey (LCCES), which is also administered by the ICSD, classifies business according to the 1980 Standard Industrial Classification for Companies and Enterprises. This classification reflects the vertical integration of business rather than the standardized grouping of homogeneous industrial activities used in capital expenditures survey. Furthermore, the LCCES is restricted to 300 large companies in Canada.

The totals for capital expenditure published by Industrial Organization and Finance Division (IOFD) will not correspond exactly to this report as a result of IOFD's concentration on company level data for the private sector. Also in contrast to the capital expenditures series, IOFD includes the purchase price of land and used buildings.

The present report by ICSD differs in several ways from related upstream expenditures published by Energy, Mines and Resources (EMR), Canada, Energy Policy Sector and the Industry Division of Statistics Canada. First, the comparability of exploration and development statistics in the petroleum and natural gas industry is restricted because Industry Division of Statistics Canada includes in its presentation land sites purchased for construction purposes, as well as land acquisition and rentals. In the non-conventional sector, Industry Division also includes the acquisition of housing. The Energy Policy Sector of Energy, Mines and Resources, Canada, and Industry Division in its presentation, include expenditures for geological and geophysical activities. These expenditures are not considered as part of "Capital Formation" for National Accounts purposes and are not included in this report. Further, EMR and Industry Division collect "Other

### 4.2.3 Comparabilité

Bien que la série des dépenses en immobilisations soit conforme aux normes préconisées par Statistique Canada en matière de classification géographique et de classification des industries, on observe des différences entre les valeurs des dépenses en immobilisations qui y sont présentées et celles que l'on trouve dans d'autres sources.

Les nouveaux investissements recensés par la Division de l'investissement et du stock de capital (DISC) de Statistique Canada comprennent toutes les dépenses d'investissement des entreprises privées et des organismes gouvernementaux qui acquièrent des biens corporels durables. Toutefois, les totaux ne correspondent pas exactement aux données publiées pour la formation brute de capital fixe dans la comptabilité nationale des revenus et dépenses à cause des rajustements effectués pour le système de comptabilité nationale. Ces rajustements comprennent des déductions pour les constructions servant à la défense, les ventes nettes de véhicules automobiles usagés et le matériel mis au rebut ou à récupérer et des ajouts pour les coûts de transfert des terrains et des bâtiments existants.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations des grandes entreprises (EDIGE), qui relève aussi de la DISC, sert à classer les entreprises en fonction de la Classification type des industries pour compagnies et entreprises. Cette classification est basée sur l'intégration verticale des entreprises plutôt que sur le regroupement normalisé d'activités industrielles homogènes employé dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations. De plus, l'EDIGE est limitée à 300 grandes compagnies au Canada.

Les totaux des dépenses en immobilisations publiés par la Division de l'organisation et des finances de l'industrie (DOFI) ne correspondent pas non plus exactement aux résultats présentés ici du fait que la DOFI se concentre sur les données à l'échelle de l'entreprise dans le secteur privé. De plus, contrairement à la série des dépenses en immobilisations, la DOFI compte le prix d'achat des terrains et des bâtiments usagés.

Les chiffres de la présente publication de la DISC diffèrent sous plusieurs rapports des dépenses connexes d'activités d'amont publiées par le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources (EMR) Canada et par la Division de l'industrie de Statistique Canada. D'abord, la comparabilité des statistiques de l'exploration et de la mise en valeur dans les secteurs du pétrole et du gaz naturel se trouve limitée par le fait que la Division de l'industrie de Statistique Canada tient compte des terrains achetés à des fins de construction, ainsi que des acquisitions et locations de terres. Dans le secteur non traditionnel, la Division de l'industrie inclut également les acquisitions de logements. De plus, le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada et la Division de l'industrie incluent les dépenses liées aux activités géologiques et géophysiques. Or, ces dépenses ne sont pas considérées comme faisant partie de la «formation de capital» au sens de la comptabilité nationale et ne sont pas comptées dans la présente

Capital Expenditures" at a national level while ICSD requests them provincially. Finally, Industry Division collects its data for the calendar year, where feasible, and not by fiscal year, in contrast with EMR and ICSD. Impact of this difference, however, should be minimal.

When possible, the capital expenditures survey complies with the practices of the Canadian Institute of Chartered Accountants (CICA), however, the data reported by establishments often reflects the expensed cost of items which should be capitalized. Consequently, the capital expenditure series makes an adjustment to the reported data to reflect proper accounting for these expensed assets; referred to as capital items charged to operating expenses or CICOE. In addition, leased assets are reported by the lessor for the capital expenditures survey, whereas the CICA recommends that assets acquired through capital (financial) lease be accounted for by the lessee.

publication. Ensuite, EMR et la Division de l'industrie recueillent les données sur les «autres dépenses en immobilisations» au niveau national, tandis que la DISC le fait à l'échelle provinciale. Enfin, la Division de l'industrie recueille ses données pour l'année civile, dans la mesure du possible, contrairement à EMR et à la DISC. Cette dernière différence ne devrait cependant pas causer des écarts considérables.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations respecte autant que possible les recommandations de l'Institut canadien des comptables agréés (ICCA); cependant, les données rendues par les établissements comportent souvent des coûts passés en charge pour des articles qui auraient dû être immobilisés. C'est pourquoi la série des dépenses en immobilisations comprend une pondération devant rendre compte de ces biens, appelés biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation. De plus, les biens loués à bail sont déclarés par le bailleur dans l'enquête sur les dépenses en immobilisations, alors que l'ICCA recommande que les biens acquis par location-acquisition soient comptabilisés par le preneur.



## 4.3 Sources

### 4.3.1 Surveyed Data

The majority of industries covered under the expenditures series are surveyed. All establishments selected for the sample during the three survey periods (see section 4.3.4) will receive either the regular survey questionnaire (short or long form), a specialized survey questionnaire (long or short form) or the new project questionnaire. The type of questionnaire an establishment receives depends on the industry, the expected level of expenditure, the survey being conducted and whether or not the establishment is classified as a new project (i.e. out of frame or outlier).

The regular short questionnaire is most often used during each of the three survey periods. This questionnaire collects basic information on capital construction, capital machinery and equipment, repair construction and repair machinery and equipment, gross book value, capacity utilization in the manufacturing sector, reasons for change in expenditures, work in progress and leasing. Note that establishments are asked to report repair expenditures on the actual survey only. An establishment will receive one of the other questionnaire types if it is expected to spend a large amount on capital, has been operating in a specialized industry or has been categorized as a new project.

The regular long questionnaire is used only during the actual survey period and is distributed to establishments that have previously reported large capital expenditures. This questionnaire goes beyond the basic data assembled by the short form to collect information related to asset detail, asset value, reason for disposals, interest payments capitalized, number of robots and leases by type of asset (see appendix).

Specialized questionnaires are used for the mining industry and the petroleum and natural gas industry. New project questionnaires are sent to new establishments that are considered to be either not yet on the frame because they are not in production or outliers on the frame.

Apart from surveying establishments, the capital expenditures series also uses reporting arrangements in the data collection process. Some respondents operating within Canada are unable to provide the required provincial breakdown of expenditures during the reporting periods. Consolidated reports are used to collect data from such respondents. These reports are subsequently allocated to the provinces based on related characteristics. It might also be the case that the number of locations administered by an establishment are too numerous for conventional sampling. To facilitate the reporting of capital expenditures by these establishments, data are collected through a reporting entity known as provincial establishments. However, the locations covered under the provincial establishment's report must all be within the same industry.

## 4.3 Sources

### 4.3.1 Données recensées

La majorité des secteurs couverts par les séries sur les investissements sont recensés. Tous les établissements sélectionnés durant les trois périodes d'enquête (voir section 4.3.4) reçoivent soit le questionnaire ordinaire (long ou abrégé), soit un questionnaire spécialisé (long ou abrégé) soit le questionnaire de nouveau projet. Le genre de questionnaire reçu par un établissement dépend de son secteur d'activité, du niveau de dépenses anticipé, de l'enquête en cause et du fait que l'établissement fait partie ou non des nouveaux projets (hors de la base de sondage ou cas aberrant).

Le questionnaire ordinaire abrégé est le plus utilisé pour les trois périodes d'enquête. Ce questionnaire vise à recueillir des renseignements de base portant sur les constructions, le matériel et l'outillage immobilisés, les réparations apportées aux constructions ainsi qu'au matériel et à l'outillage, la valeur comptable brute, l'utilisation de la capacité dans le secteur manufacturier, les motifs des changements de dépenses, les travaux en cours et les contrats de location à bail. Soulignons que l'établissement est tenu de revoir ses dépenses en réparations durant l'enquête sur les données réelles seulement. L'établissement reçoit l'un des autres types de questionnaire si on l'on croit qu'il consacre des sommes importantes aux immobilisations, s'il est engagé dans un secteur spécialisé ou s'il fait partie des nouveaux projets.

Le long questionnaire ordinaire ne sert que pour l'enquête sur les données réelles et vise les établissements ayant déjà déclaré des dépenses importantes. Il vise à rassembler des renseignements plus approfondis que le questionnaire abrégé et touche le détail des dépenses par type d'actif, la valeur brute des actifs, les motifs d'aliénation, les frais d'intérêt capitalisés, le nombre de robots et les contrats de location selon le genre de bien (voir annexe).

Les questionnaires spécialisés concernent le secteur minier et celui du pétrole et du gaz naturel. Les questionnaires de projets nouveaux sont destinés aux nouveaux établissements qui ne font pas encore partie de la base de sondage parce qu'ils ne produisent pas ou sont classés comme des cas aberrants.

Outre le sondage des établissements, la série des dépenses en immobilisations repose aussi sur des modes de cueillette particuliers. En effet, certains répondants opérant au Canada sont dans l'impossibilité de fournir une ventilation provinciale de leurs dépenses pour les périodes en cause. On utilise alors un rapport consolidé. La répartition entre les provinces est calculée à partir de ce rapport selon les caractéristiques pertinentes. Il peut aussi arriver que le nombre de sites administrés par l'établissement soit trop élevé pour un sondage classique. Dans ce cas, pour simplifier la déclaration, on fait appel, pour la collecte des données, à une entité appelée établissement provincial. Cependant, les sites représentés par l'établissement provincial doivent tous faire partie de la même industrie.



All respondents are asked to report expenditures for their 12 months fiscal period for which the final day occurs between April 1 of the reference year and March 31 of the following year.

#### 4.3.2 Non-Surveyed Data

Although the capital expenditures series provides estimates of the expenditures attributable to each SIC division, they are not all surveyed. In these cases, estimates of capital expenditures are produced based on indicators of production, consumption and costs associated with operation in that industry.

Non-surveyed estimates are produced for the forecast and revised forecast capital expenditures in the *agriculture* industry (Division A)<sup>1</sup>. These estimates are based on three different sets of indicators. First, Agriculture Canada's net farm income forecast is used in a simulation model of capital expenditures. Second, forecast and revised forecast estimates of agriculture related machinery and equipment sales, from the Canadian Farm and Industrial Equipment Institute, are used in the estimation of machinery and equipment expenditures. Finally, data from Statistics Canada's Industry Division and International Trade Division are assembled according to the apparent domestic availability method, which has been designed to estimate farm equipment consumption in Canada. These three indicators are then combined to produce a final trend estimate of capital expenditure for SIC major group 01, Agriculture. Major group 02, Services Incidental to Agriculture, are not estimated for in the capital expenditures series.

The value of capital expenditures in the *fishing* industry (Division B), for all survey periods, is based on the statistical modelling of data obtained from the Department of Fisheries and Oceans Canada and from Industrial Organization and Finance Division of Statistics Canada. Nevertheless, industry group 032, Services to Fishing and industry group 033, Trapping, are not covered by these other sources and are not estimated for in the capital expenditures series.

Estimated changes in capital expenditures in the *construction* industry (Division F) for all survey periods are based on the trend observed in construction activity in the whole economy. The underlying assumption is that the value of new construction work put in place, both in residential and non-residential sectors, is providing a reliable indicator of the demand placed on the construction industry, and therefore of the industries' own investment in capital. However, major group 44, Services to Construction, has not been covered by the capital expenditures survey and is not estimated for in the capital expenditures series.

Les répondants sont demandés de déclarer les dépenses pour l'exercice financier de douze mois dont le dernier jour se situe entre le 1<sup>er</sup> avril de l'année demandée et le 31 mars de l'année suivante.

#### 4.3.2 Données non recensées

Bien que la série des dépenses en immobilisations fournisse une estimation des dépenses attribuables à chaque division de la CTI, toutes ne sont pas recensées. Lorsqu'elles ne le sont pas, l'estimation des dépenses est fondée sur les indices de production, de consommation et de coûts associés au secteur en cause.

Des estimations sans recensement sont produites pour les prévisions et les prévisions révisées de dépenses du secteur de l'*agriculture* (division A)<sup>1</sup>. Ces estimations sont fondées sur trois groupes d'indicateurs. Premièrement, les prévisions d'Agriculture Canada sur le revenu agricole net sont utilisées dans un modèle de simulation des dépenses en immobilisations. Deuxièmement, les prévisions et prévisions révisées de l'Institut canadien de l'équipement agricole et industriel au sujet du matériel et de l'outillage agricoles servent à l'estimation des dépenses en matériel et outillage. Enfin, les données de la Division de l'industrie et de la Division du commerce international de Statistique Canada sont colligées selon la méthode de la disponibilité intérieure apparente, conçue pour estimer la consommation d'outillage agricole au Canada. Ces trois indicateurs sont alors combinés pour donner une estimation finale de la tendance des dépenses en immobilisations du grand groupe 01 de la CTI, soit l'agriculture. Le grand groupe 02, soit les services agricoles, ne font pas l'objet d'une estimation dans la série des dépenses en immobilisations.

La valeur des dépenses en immobilisations du secteur de la *pêche* (division B), pour toutes les périodes d'enquête, est fondée sur la modélisation statistique des données obtenues du ministère des Pêches et Océans du Canada et de la Division de l'organisation et des finances de l'industrie de Statistique Canada. Toutefois, les groupes industriels 032 et 033, soit les services relatifs à la pêche et le piégeage respectivement, ne sont pas couverts par ces sources et ne font pas l'objet d'estimations dans la série des dépenses en immobilisations.

L'estimation des changements dans les dépenses en immobilisations dans le secteur de la *construction* (division F), pour toutes les périodes d'enquête, se base sur la tendance observée dans le domaine du bâtiment pour l'ensemble de l'économie. Cette méthode repose sur l'hypothèse selon laquelle la valeur des mises en chantier, aussi bien dans le secteur résidentiel que dans les secteurs non résidentiels, constitue un indice fiable de la demande dans le domaine du bâtiment, donc des investissements des entreprises qui en font partie. Cependant, le grand groupe 44, soit les services relatifs à la construction, n'est pas visé par l'enquête sur les dépenses en immobilisations et ne fait pas partie des estimations de la série.

1. Actual and Preliminary Actual data are collected through Agriculture Division surveys (see section 4.3.3 for more details)

1. Les données réelles et réelles préliminaires sont recueillies par des enquêtes de la Division de l'agriculture (voir la section 4.3.3).



Expenditures attributable to the *real estate operators* industry (Division L) are based on a combination of surveyed and non-surveyed data. Establishments engaged in large non-residential development projects are identified and surveyed based on information obtained from building permits, newspapers and trade journals. The surveyed data are supplemented with estimates of investment in medium and small-sized projects. Indicators are derived from trends in building permits, stratified by province and value of the permits. However, major group 76, Insurance and Real Estate Agents, has not been covered by the capital expenditures survey and is not estimated for in the capital expenditures series.

In addition, the value of *capital items charged to operating expenses* (CICOE) is estimated as a fixed percentage of the total capital and repair expenditures for machinery and equipment in the manufacturing, utilities and trade sectors. *Housing* investment is produced by the Current Investment Indicators Section and is based on projected housing starts, building costs and the value of alterations and improvements in each province. *Residential infrastructure* put in place by developers has been estimated for and the value of that infrastructure which will be turned over to municipalities upon completion has been included in the capital expenditures series under local government investments in capital.

#### 4.3.3 Data Collection Arrangements

Within Statistics Canada several divisions participate in the collection of data which are incorporated into the final production of capital expenditure estimates by the Investment and Capital Stock Division. The Agriculture Division collects information on actual and preliminary actual capital expenditures from the Farm Financial Survey and Crop Surveys. The Public Institutions Division expedites the collection process by providing information from its Local Government Capital Expenditure Survey, while Industry Division contributes small establishment data from the Net Cash Expenditures Survey of the oil and gas industry. Housing estimates are produced by the Current Investment Indicators Section (Investment and Capital Stock Division).

Furthermore, the capital expenditures series consolidates data collected by agencies or departments external to Statistics Canada. Data collected by each provincial/territorial statistical focal point related to education (provincial/ territorial schools), health and provincial governments are incorporated into the capital expenditures series. Energy, Mines and Resources Canada, Energy Policy Sector organizes collection of data from large establishments within the oil and gas industry; this data complements Statistics Canada's Industry Division's survey of small establishments operating in the oil and gas industry. Mining industry data are collected at the provincial level by provincial energy, mines and resources departments in Newfoundland, Nova Scotia, Quebec, Ontario, Manitoba and British Columbia.

Les dépenses attribuables aux *services immobiliers* (division L) sont calculées à partir d'une combinaison de données recensées et non recensées. Les établissements engagés dans de grands projets d'aménagement non résidentiels sont choisis et sondés selon les renseignements obtenus à partir des permis de construction, des journaux et des revues spécialisées. Ces données recensées sont complétées par des estimations des investissements propres aux petits et moyens projets. Les indices sont dérivés des tendances dans le secteur des permis de construction, stratifiées selon les provinces et les valeurs des permis. Cependant, le grand groupe 76, soit les agents d'assurance et les services immobiliers, n'est pas visé par l'enquête sur les dépenses en immobilisations et ne fait pas l'objet d'une estimation dans la série.

Finalement, la valeur des *biens-capitaux imputés aux dépenses d'exploitation* est estimée selon un pourcentage fixe des dépenses totales en immobilisations et en réparations pour le matériel et l'outillage dans le secteur manufacturier, dans les services publics et dans le commerce. Les chiffres sur les investissements dans le domaine du *logement* sont produits par la Section des indicateurs courants de l'investissement et sont fondés sur les mises en chantier projetées, les coûts de construction et la valeur des rénovations dans chaque province. L'*infrastructure résidentielle* mise en place par les promoteurs est estimée et la valeur des infrastructures qui seront remises aux municipalités une fois achevées est comprise dans la série des dépenses en immobilisations sous la rubrique des administrations locales.

#### 4.3.3 Mode de recueil des données

Plusieurs divisions de Statistique Canada participent au recueil des données comprises dans les estimations finales des dépenses en immobilisations produites par la Division de l'investissement et du stock de capital. La Division de l'agriculture recueille des données sur les dépenses réelles et réelles préliminaires en immobilisations à l'aide de l'Enquête financière sur les fermes et de l'Enquête sur les cultures. La Division des institutions publiques accélère le processus en fournissant les données de son Enquête sur les dépenses en immobilisations des administrations locales, tandis que la Division de l'industrie apporte des données sur les petites entreprises en se fondant sur son Enquête sur les dépenses nettes de l'industrie pétrolière et gazière. Les estimations portant sur le logement sont produites par la Section des indicateurs courants de l'investissement (Division de l'investissement et du stock de capital).

De plus, la série des dépenses en immobilisations comprend des données recueillies par des organismes et ministères extérieurs à Statistique Canada. Ainsi, les données rassemblées par chaque coordonnateur statistique provincial ou territorial dans le domaine de l'enseignement (écoles provinciales et territoriales), de la santé et de l'administration publique sont incorporées dans les séries des dépenses en immobilisations. Le Secteur de la politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada organise le recueil de données provenant des grands établissements des secteurs pétroliers et gaziers; ces données viennent compléter l'enquête effectuée par la Division de l'industrie de Statistique Canada auprès des petits établissements actifs dans ces secteurs. Les chiffres portant sur l'industrie minière sont recueillis à l'échelle provinciale par les ministères provinciaux de l'énergie, des mines et des richesses naturelles de Terre-Neuve, de la Nouvelle-Écosse, du Québec, de l'Ontario, du

Manitoba et de la Colombie-Britannique.

4.3.4 Survey Periods

The three survey periods are organized and timed to collect four sets of annual data related to intentions, revised intentions, preliminary actual and actual capital and repair expenditures for all sectors of the economy (see Table 1).

4.3.4. Périodes d'enquête

Les trois périodes d'enquête sont organisées de telle sorte qu'on recueille quatre ensembles de données annuelles ayant trait aux perspectives, aux perspectives révisées, aux données réelles préliminaires et aux données réelles relativement aux dépenses en immobilisations et en réparations pour toutes les branches de l'économie (voir tableau 1).

Table 1 Capital Expenditures Series Data Collection

Tableau 1 Recueil des données pour la série des dépenses en immobilisations

Release Date	Data	Collection Period
February (Y)	Intentions (Y)	Nov. (Y-1) to Feb. (Y)
	Preliminary Actual (Y-1)	Nov. (Y-1) to Feb. (Y)
	Actual (Y-2)	March (Y-1) to Oct. (Y-1)
July (Y)	Revised Intentions (Y)	May (Y) to July (Y)

Date de publication	Données	Période de collecte
Février (A)	Perspectives (A)	Nov. (A-1) à févr. (A)
	Réelles préliminaires (A-1)	Nov. (A-1) à févr. (A)
	Réelles (A-2)	mars (A-1) à oct. (A-1)
Juillet (A)	Perspectives révisées (A)	Mai (A) à juillet (A)

Y = current calendar year

A = Année civile courante



## 4.4 Quality Assurance

### 4.4.1 Non-Response Follow-Up

Low response rate to the survey within a specific industry and province/territory represents the primary reason for follow-up. Initially, a general reminder is sent in the form of a mailout to the entire delinquent portion of the sample. If non-response continues, establishments in areas of lowest coverage are solicited by telephone for the return of the completed questionnaire. Actively canvassing sampled non-response establishments increases the response rate and, as a result, estimation for the non-sampled portion of the frame are made more accurate (see 4.5 methodology).

### 4.4.2 Editing

After the questionnaires have been completed and returned, the process of quality assurance continues through data editing. Data are screened at the micro level for internal, survey over survey and year over year inconsistencies.

Add-check edits identify expenditure data that are incorrectly reported in dollars rather than thousands, percentage data failing to add to 100 percent and/or inconsistencies related to the reported totals. Large-difference edits evaluate the consistency of reported expenditures by comparing the current data with reports from a previous survey within the same year and from a different year. On the actual survey for respondents receiving long forms, asset detail edits identify all establishments reporting expenditures on assets or asset details which are inconsistent with previous questionnaire returns or inconsistent with assets commonly used in the respondent's industry. Edit tests will flag reported data for confirmation based on thresholds which are set after evaluating industry coverage and geographic location. In addition, new and large project data are collected from newspapers, trade journals and industry reports. This information is compared to reported data and any inconsistencies are flagged for confirmation.

Once an establishment's reported expenditures data have been flagged by the edit process, additional questionnaire data are consulted for an explanation. For example, the questionnaire section entitled, "Reasons for changes in capital expenditures", contains respondent supplied explanations for changes in capital expenditure. However, if the reason for the inconsistency cannot be ascertained from the questionnaire or other industry information, the reporting establishment is contacted directly for confirmation. Based on this inquiry the data reported are updated to include either new data or an explanation of expenditures.

## 4.4 Assurance de la qualité

### 4.4.1 Suivi des questionnaires non retournés

Les mesures de suivi sont le plus souvent motivées par un faible taux de réponse dans un secteur ou dans une province ou un territoire en particulier. Pour commencer, on envoie un rappel général par la poste à toutes les entités n'ayant pas encore répondu. Si la situation ne se règle pas, on téléphone aux établissements faisant partie des secteurs les plus lacunaires pour les inciter à retourner le questionnaire rempli. Le fait d'intervenir activement auprès des établissements recensés qui ne répondent pas accroît le taux de réponse et permet ainsi d'obtenir des résultats plus précis pour l'estimation de la partie non recensée de la base de sondage (voir 4.5, Méthode).

### 4.4.2 Critique de vraisemblance

Lorsque les questionnaires remplis sont reçus, le processus d'assurance de la qualité se poursuit par la critique de vraisemblance, qui consiste à scruter les données pour détecter les incohérences internes et les anomalies par rapport aux autres enquêtes ou aux autres années.

Les vérifications par additions servent à repérer les chiffres indiqués en unités plutôt qu'en milliers, les pourcentages dont la somme n'arrive pas à 100 et les totaux inexacts. La vérification des différences consiste à évaluer la vraisemblance des dépenses déclarées en les comparant avec les dépenses indiquées lors des enquêtes antérieures de la même année et d'une autre année. Pour l'enquête sur les données réelles auprès des répondants qui reçoivent la formule longue, la vérification du détail des biens permet de découvrir les établissements qui présentent des renseignements sur les biens d'une manière qui ne concorde pas avec les déclarations des questionnaires antérieurs ou avec les réalités communes dans l'industrie. Ces vérifications permettent de marquer les données pour confirmation selon des seuils fixés après évaluation de la portée effective de l'enquête par rapport à l'industrie et selon l'emplacement géographique. De plus, des données sur les grands projets et sur les projets nouveaux sont recueillies dans les journaux, dans les revues spécialisées et dans les rapports de l'industrie. Ces renseignements sont confrontés aux données déclarées et toute incohérence est marquée pour confirmation.

Lorsque les données d'un établissement ont été marquées à l'étape de la critique de vraisemblance, on consulte les autres données du questionnaire pour éclaircir le cas. Par exemple, une section du questionnaire demande au répondant d'indiquer les motifs des changements dans ses dépenses en immobilisations. Toutefois, si l'incohérence ne peut être expliquée à partir du questionnaire ni par d'autres renseignements portant sur l'industrie, on appelle directement l'établissement pour demander une confirmation. Les données sont alors mises à jour, soit par une correction, soit par une explication.

Other micro data editing may occur for reported Gross Book Value or Capacity Utilization. Gross book value edits occur when the reported gross book value of an establishments assets does not coincide with the previously reported gross book value plus current investment in new capital net of disposals. In this case, the establishment is contacted for confirmation of (or an update to) the reported data. Capacity utilization edits identify all those manufacturing and mining establishments operating at less than expected manufacturing or mining capacity. If previous reports are significantly different from the current questionnaire response, the establishment is contacted to confirm or update the reported data.

#### 4.4.3 Macro Data Evaluation

After the estimation process (see 4.5.3 estimation), a comprehensive data set exists for the surveyed and non-surveyed portions of the universe (frame) and therefore trend analysis for the various industries can begin. Commencing with an evaluation of the year over year (or percentage) change in each industry, provinces/territories that have industries or sub-industries experiencing unusual activity are highlighted. In addition, this type of analysis also identifies industries which have the largest impact on Canadian aggregates.

Macro analysis continues with the assessment of information which may be effecting the expenditures in a specific province or industry. This additional information might come in the form of economic indicators such as GDP, productivity, capacity utilization, profits or technological innovation. Factors influencing the expenditures might also include government policies (fiscal policy, monetary policy, grants and/or subsidies) or industry specific information such as meters drilled, import/export data or building permits. Although causality is not drawn, the analysis attempts to link information directly and indirectly related to the industry with recent trends in capital expenditures. As a by product of this analysis, those industries experiencing exceptional activity will undergo further micro data evaluation to determine the reason for the large year over year change.

D'autres vérifications des microdonnées peuvent être effectuées pour les valeurs comptables brutes ou l'utilisation de la capacité. On fait une vérification des valeurs comptables brutes lorsque la valeur déclarée des immobilisations d'un établissement n'égale pas la valeur comptable brute déclarée antérieurement plus les investissements courants en immobilisations nouvelles déduction faite des aliénations. Dans un cas de ce genre, on appelle l'établissement pour qu'il confirme ou corrige les données. La vérification de l'utilisation de la capacité consiste à repérer tous les établissements manufacturiers et miniers qui fonctionnent à une capacité inférieure aux prévisions. Si les déclarations antérieures présentent des différences considérables par rapport aux données du questionnaire examiné, on appelle l'établissement pour qu'il confirme ou corrige les chiffres.

#### 4.4.3 Évaluation des macrodonnées

L'exercice d'estimation (voir 4.5.3, Estimation) permet d'obtenir un ensemble complet de données pour les parties recensées et non recensées de l'univers (base de sondage), donc de commencer l'analyse des tendances des divers secteurs. On commence par une évaluation des changements annuels (ou en pourcentage) dans chaque industrie pour repérer les provinces et territoires comportant des industries ou des sous-industries qui présentent une activité inhabituelle. Ce genre d'analyse met aussi en relief les industries qui ont le plus de poids dans les totaux canadiens.

La macroanalyse se poursuit par l'ajout des facteurs pouvant avoir un effet sur les dépenses dans une province ou dans une industrie en particulier. Ces renseignements supplémentaires peuvent prendre la forme d'indices économiques comme le PIB, la productivité, l'utilisation de la capacité, les bénéfices ou l'innovation technologique. D'autres facteurs peuvent influencer sur les dépenses, par exemple les politiques gouvernementales (politique fiscale, politique monétaire, subventions) ou les données propres à une industrie comme le nombre de mètres forés, l'import-export et les permis de construction. Sans établir un lien de cause à effet, cette analyse vise à mettre en rapport les informations ayant directement et indirectement trait à l'industrie avec les tendances récentes en matière de dépenses d'immobilisations. À la suite de cet exercice, les industries qui présentent une activité exceptionnelle sont soumises à des évaluations de microdonnées plus poussées en vue d'expliquer les différences importantes entre les années.



## 4.5 Methodology

### 4.5.1 Frame and Sample

The frame for the capital expenditures survey comes primarily from the Business Register Division of Statistics Canada with supplementary information coming from other Statistics Canada divisions and federal government departments. The Central Frame Database (CFDB) of the Business Register Division is the primary source for capital expenditures survey frame information. Data collected on the legal, organizational and accounting structure of Canadian business is transformed, by the CFDB, into a business entity that reflects a standardized structure. The various levels of this standardized organizational structure are Enterprise, Company, Establishment and Location; each level is associated with a particular type of economic data.

Since the capital expenditures survey is based on the establishment structure (see section 4.2.2 Classification), it becomes possible to request frame information from the CFDB in a compatible format. The CFDB is able to provide the Capital Expenditures Section (CES) with a frame for Canadian establishments operating in; manufacturing (division D), wholesale (division I), retail (division J), business services (division M), accommodation, food and beverages (division Q) and other services (division R).

The other divisions within Statistics Canada that contribute to the development of the capital expenditures frame include; Education, Health, Industrial Organization and Finance, Industry, Public Institutions, Services, and Transportation. These divisions offer specialized information which, in many cases, augments information on the CFDB and/or provides detailed information necessary to construct frames for major groups or industry groups within divisions. Frame information is also collected from sources outside Statistics Canada. Canada Ports and Energy, Mines and Resources, Canada each provide information vital to the construction of the capital expenditures frame. Furthermore, the CES reviews newspapers, trade journals and other current periodicals to identify planned capital expenditures by new establishments and adds them to the frame.

Industries are surveyed at various levels (two, three or four digit) of the Standard Industrial Classification for information related to capital expenditures. However, before the sample can be selected, the frame must be stratified along province/territory and industry boundaries.

The method of stratification is as follows: the universe (frame) is divided into super stratum along province and industry boundaries, resulting in the grouping of establishments into provincial industry divisions that are mutually exclusive from industry divisions in other provinces. Further stratification of these provincial industry groups into take-all and take-some is based on the establishments sampling weight (e.g. gross business income, shipments or number of employees). The take-some portion is then stratified into stratum two and stratum three based on the minimization of the sum of the two resulting sampling weights variances for the

## 4.5 Méthode

### 4.5.1 Base de sondage et échantillon

La base de sondage de l'enquête sur les dépenses en immobilisations est principalement fournie par la Division du registre des entreprises de Statistique Canada; certains renseignements complémentaires proviennent d'autres divisions de Statistique Canada et d'autres ministères fédéraux. La Base de données du registre central (BDRC) de la Division du registre des entreprises constitue la première source de données. Les informations rassemblées au sujet des structures juridiques, organisationnelles et comptables des entreprises canadiennes sont transformées dans la BDRC pour constituer des entités conformes à une structure normalisée. Les divers niveaux de cette structure organisationnelle uniformisée sont l'entreprise, la compagnie, l'établissement et l'emplacement; à chaque niveau est associé un type particulier de données économiques.

L'enquête sur les dépenses en immobilisations étant fondée sur l'établissement (voir la section 4.2.2, Classification), il est possible d'obtenir de la BDRC des informations compatibles. La BDRC peut fournir à la Section des dépenses d'investissement (SDI) une liste d'établissements canadiens actifs dans les secteurs manufacturiers (division D), du commerce de gros (division I), du commerce de détail (division J), des services aux entreprises (division M), de l'hébergement et de la restauration (division Q) et des autres services (division R).

D'autres divisions de Statistique Canada contribuent au développement de la base de sondage des dépenses en immobilisations, notamment les divisions de l'Éducation, de la Santé, de l'Organisation et des Finances de l'industrie, de l'Industrie, des Institutions publiques, des Services et des Transports. Ces divisions apportent des renseignements spécialisés qui, souvent, viennent enrichir la BDRC ou présentent les détails nécessaires pour concevoir les bases de sondage concernant les grands groupes ou les groupes d'industries à l'intérieur des divisions. Certains renseignements proviennent aussi de l'extérieur de Statistique Canada. Ainsi, Ports Canada et Énergie, Mines et Ressources Canada fournissent chacun des informations essentielles à cet égard. Par ailleurs, la SDI consulte les journaux, les revues spécialisées et d'autres périodiques pour être au courant des dépenses en immobilisations planifiées par de nouveaux établissements et ajoutent ces renseignements à la base.

Dans l'enquête concernant les dépenses en immobilisation, les industries sont sondées à plusieurs niveaux (deux, trois ou quatre chiffres) de la Classification type des industries. Cependant, avant la sélection de l'échantillon, la base de sondage doit être stratifiée selon les provinces ou territoires et selon les industries.

La méthode de stratification est la suivante : l'univers (base de sondage) est divisé en strates principales suivant les limites des provinces et des industries, ce qui aboutit au regroupement des établissements en divisions industrielles provinciales étanches. On procède ensuite à une stratification plus poussée pour définir un groupe à tirage partiel et un groupe à tirage complet, selon le poids d'échantillonnage des établissements (revenus bruts de l'entreprise, livraisons, nombre d'employés). Le groupe à tirage partiel est alors divisé en deux autres strates subordonnées, les strates deux et trois, en fonction de la minimisation des deux variances de la valeur résultante poids d'échantillonnage pour le groupe à



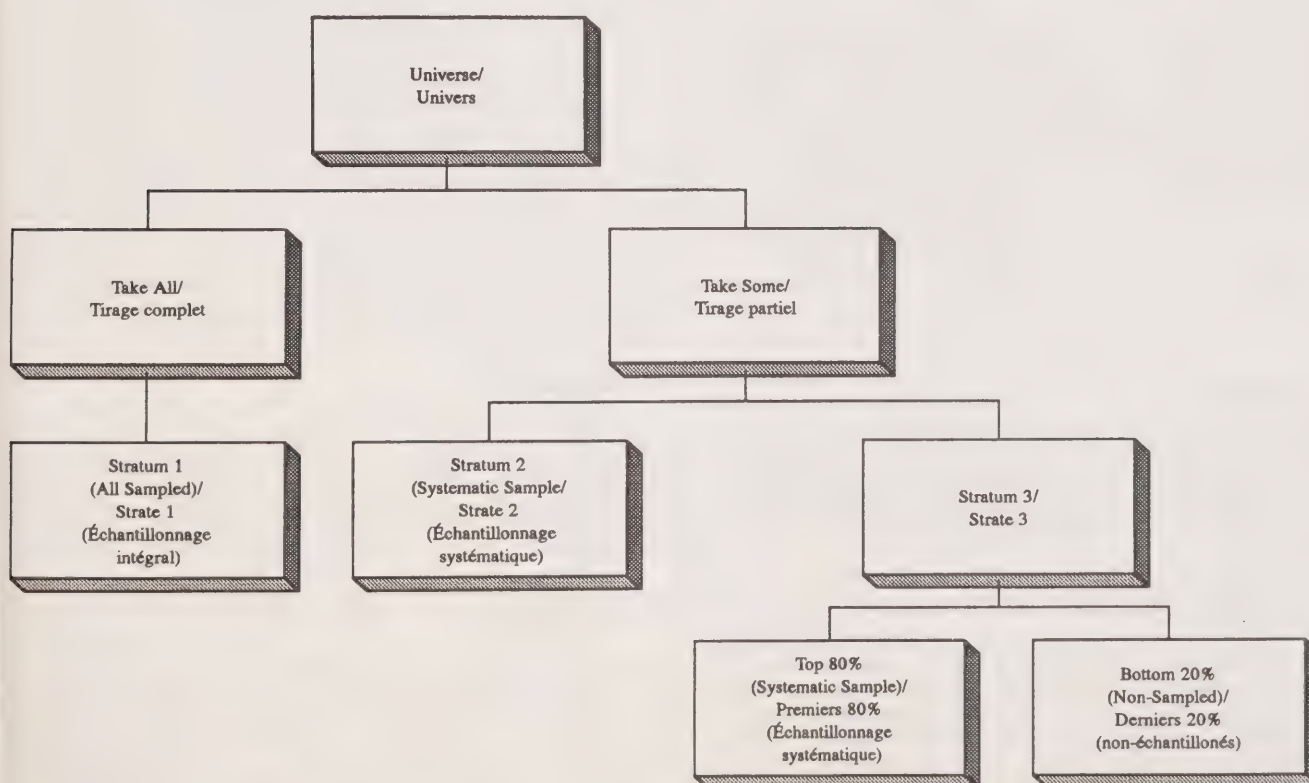
take-some portion (i.e. division of the take-some portion into two groups that are as homogeneous as possible). The final frame stratification separates the top 80% of stratum three based on sampling weight. All establishments falling into the take-all portion will be sampled since they are deemed to be self-representing. Each establishment in stratum two is representative of the other stratum two establishments and therefore this stratum can be systematically sampled. Establishments representing the top 80% of stratum three are considered to be homogeneous and therefore these establishments can also be systematically sampled. Establishments grouped into the bottom 20% of stratum three are not considered statistically significant and not sampled. However, their expenditures will be estimated.

The current budget allocation for the capital expenditures survey allows for a sample of 25,000 establishments. The sample is divided across provincial/territorial and industry boundaries based on the relative importance of the industry's previous expenditures, the sampling weight and the number of units in the universe.

tirage partiel (autrement dit, on divise le groupe à tirage partiel en deux sous-ensembles aussi homogènes que possible). Enfin, la dernière stratification consiste à sélectionner les premiers 80% de la strate trois en fonction du poids d'échantillonnage. Tous les établissements faisant partie du groupe à tirage complet sont échantillonnés puisqu'ils sont réputés autoreprésentatifs. Chaque établissement de la strate deux est représentatif des autres établissements de la même strate; cette strate peut donc faire l'objet d'un échantillonnage systématique. Enfin, on considère que les établissements représentant les premiers 80% de la strate trois sont homogènes et peuvent donc aussi être systématiquement échantillonnés. Les établissements rentrant dans les derniers 20% de la strate trois, n'étant pas considérés comme statistiquement importants, ne sont pas échantillonnés. Toutefois, leurs dépenses seront estimées.

Les crédits alloués actuellement à l'enquête sur les dépenses en immobilisations permettent l'échantillonnage de 25 000 établissements. L'échantillon est réparti entre les provinces et territoires ainsi qu'entre les secteurs d'activité selon l'importance relative des dépenses antérieures, le poids d'échantillonnage et le nombre d'unités dans l'univers.

## Frame Stratification/ Stratification de la base de sondage



#### 4.5.2 Imputation

Establishments that fail to respond to the current survey, will have their expenditures imputed based on reported values from the previous survey or the ratio of expenditures to sampling weight for units that do report.

Expenditures of non-respondents are imputed from previously reported data using a rate of change multiplier. The percentage change in expenditures between the previous and current surveys is applied against the previously reported expenditures of non-respondents. This methodology only applies to non-respondents that have reported expenditures in the preceding survey for the same reference year.

A ratio methodology is used in all situations where previously reported data does not exist. Expenditures of non-respondents are imputed based on the ratio of current survey reported expenditures to sampling weight for all respondents that have passed data screening. Each non-respondent's expenditures are imputed when the ratio is applied against the non-respondent's sampling weight, thus producing an estimate of expenditures based on the observable ratio from representative establishments. As with the rate of change multiplier, screening of the data is done to ensure that the contributors are representative of the non-respondents and that there are sufficient data for the production of accurate estimates.

If possible, the ratio methodology employs establishments in the take-all portion of the cell for the imputation of expenditures for take-all non-respondents, while establishments in the take-some portion are used to impute expenditures for take-some non-respondents. If the representative take-all establishments fail to meet sufficient data requirements, the ratio calculation will default to the take-all respondents at the Canada level in the same Standard Industrial Classification (SIC). In a similar fashion, the ratio calculation for the take-some portion will be based on the take-all and take-some portion of the cell, or if that fails the sufficient data requirements, on the take-all and take-some respondents at the Canada level in the same SIC.

#### 4.5.3 Estimation

Expenditures for the non-sampled portion of the frame are extrapolated from surveyed data using a ratio methodology. The ratio is based on the surveyed establishment's expenditures to sampling weight (e.g. gross business income, shipments or employees).

Sample Expenditures \* (Universe - Sample weight)  
(Sample weight)

As with imputation, a screening process ensures the removal of non-representative establishments (outliers) from the calculation. The estimation ratio, which is calculated at the cell level, is then applied against the sampling weight of the universe minus the sample, thus producing expenditure estimates for the non-sampled portion of the frame.

#### 4.5.2 Imputation

Les dépenses des établissements qui ne répondent pas à l'enquête sont imputées selon les valeurs déclarées à l'enquête précédente ou en proportion du poids d'échantillonnage de ces établissements.

Les dépenses des non-répondants sont imputées à partir de données déclarées antérieurement selon un coefficient de changement. Le calcul consiste à prendre le pourcentage de variation des dépenses déclarées entre l'enquête précédente et l'enquête en cours et à l'appliquer aux dépenses déclarées antérieurement par les non-répondants. Cette méthode s'applique seulement aux non-répondants qui ont déclaré des dépenses à l'enquête précédente pour la même année référence.

On recourt à un calcul proportionnel dans tous les cas où l'on ne dispose d'aucune information déclarée précédemment. Les dépenses des non-répondants sont imputées selon le ratio existant entre les dépenses déclarées dans l'enquête en cours et le poids d'échantillonnage de tous les répondants sélectionnés à la suite d'un test préalable. Les dépenses de chaque non-répondant sont imputées lorsque le ratio est appliqué au poids d'échantillonnage du non-répondant, ce qui donne une estimation des dépenses basée sur le ratio observable des établissements représentatifs. Comme avec le coefficient de changement, on effectue une sélection préalable des données afin de s'assurer que les collaborateurs sont représentatifs des non-répondants et qu'on dispose de données suffisantes pour produire des estimations exactes.

Si possible, dans l'application de la méthode des ratios, on se sert des établissements du groupe à tirage complet de la même cellule pour l'imputation des dépenses des non-répondants du groupe à tirage complet et on se base sur les établissements du groupe à tirage partiel pour l'imputation des dépenses des répondants du groupe à tirage partiel. Si les établissements représentatifs du groupe à tirage complet ne satisfont pas aux critères, le calcul du ratio est effectué en fonction des répondants du groupe à tirage complet faisant partie de la même classe de la CTI (Classification type des industries) à l'échelle du Canada. De même, le calcul du ratio concernant le groupe à tirage partiel se fonde sur les groupes à tirage complet et à tirage partiel de la cellule ou, si les critères ne sont pas remplis, sur les répondants des groupes à tirage partiel et à tirage complet de la même classe de la CTI à l'échelle du Canada.

#### 4.5.3 Estimation

Les dépenses de la partie non échantillonnée de la base de sondage sont extrapolées à partir des données recensées selon une méthode proportionnelle, c'est-à-dire selon le ratio entre les dépenses des établissements recensés et le poids d'échantillonnage (revenus bruts de l'entreprise, livraisons ou employés).

Livraisons de l'échantillon \* (Univers - Poids de l'échantillon)  
Poids de l'échantillon

Comme pour l'imputation, un processus de sélection préalable assure la mise à l'écart des établissements non représentatifs (cas aberrants). Le ratio d'estimation, calculé au niveau de la cellule, est alors appliqué au poids d'échantillonnage de l'univers moins celui de l'échantillon, ce qui donne une estimation des dépenses pour la partie non recensée de la base de sondage.



## 4.6 Users and Uses

Within Statistics Canada, data collected by capital expenditures surveys are used by the System of National Accounts, National Accounts and Environment Division, to benchmark the quarterly projections of gross fixed capital formation by government and businesses. The Investment and Capital Stock Division, National Wealth and Capital Stock Section, uses the investment series to produce estimates of the gross and net capital stock as well as depreciation. In turn, the estimates of capital stock are used in the calculation of productivity estimates. Other Statistics Canada divisions using the investment series in the production of various statistics include Industry Measures and Analysis and Input-Output Division.

In the public sector, aggregated capital investment data are used by the Department of Finance in the development of fiscal policy and to calculate equalization payments to the provinces. The Bank of Canada uses the capital expenditures series in the development of monetary policy while Industry, Science and Technology uses the series in regional industrial policy development.

In the private sector, aggregated capital expenditures data are used in the development of economic policy by institutions such as the chartered banks and consulting firms. Analysis of market demands can be conducted using capital expenditures data, while investment intentions and revised intentions can be used for projecting demands on labour and materials. Through special tabulations, suppliers of machinery and equipment can determine market share through an evaluation of the capital expenditures for the identified machinery and equipment within a particular industry.

Provincial/territorial statistical agencies and departments use the expenditures series in micro data form for the production of various provincially based statistics. Information is shared under Section 11 of the Statistics Act with; the Newfoundland Statistics Agency, the New Brunswick Statistics Agency, the "Bureau de la statistique du Québec", the Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics, the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics, and the British Columbia Central Statistics Bureau for respondents in each of the respective provinces. Furthermore, sharing of information is conducted under Section 12 of the Statistics Act with; the Prince Edward Island Department of Finance, the Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch, the Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury, the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Yukon Bureau of Statistics.

## 4.6 Utilisateurs et utilisations

À Statistique Canada, la Division des comptes nationaux et de l'environnement de la Direction du système de comptabilité nationale se sert des données recueillies lors des enquêtes sur les dépenses en immobilisations pour appuyer les projections de formation brute de capital fixe au gouvernement et dans l'entreprise. Pour sa part, la Section de la richesse nationale et des stocks de capital de la Division de l'investissement et du stock de capital emploie la série sur les investissements pour estimer le stock de capital brut et net ainsi que l'amortissement pour dépréciation. Ces estimations de stock de capital sont ensuite utilisées dans les estimations de productivité. D'autres divisions de Statistique Canada emploient la série des investissements pour produire diverses statistiques, notamment la Division des mesures et de l'analyse des industries et la Division des entrées-sorties.

Dans le secteur public, l'ensemble des données sur les investissements sont utilisées par le ministère des Finances dans l'élaboration de la politique fiscale et dans le calcul des paiements de péréquation aux provinces. La Banque du Canada se sert de la série des dépenses en immobilisations dans la formulation de sa politique monétaire tandis qu'Industrie, Sciences et Technologie Canada en fait usage pour élaborer sa politique industrielle régionale.

Dans le secteur privé, l'ensemble des données sur les investissements permettent à des établissements comme les banques à charte et les sociétés d'experts-conseils d'établir leurs politiques économiques. Les données sur les dépenses en immobilisations servent aussi à analyser la demande sur le marché, tandis que les perspectives d'investissements et les perspectives révisées peuvent servir à prévoir la demande portant sur la main-d'oeuvre et les matériaux. En consolidant des totalisations, les fournisseurs de matériel et d'outillage peuvent connaître les parts de marché en évaluant les dépenses en immobilisations consacrées aux différents types de matériel et d'outillage dans chaque secteur.

Les organismes et ministères chargés des statistiques provinciales et territoriales emploient aussi la série des dépenses sous forme de microdonnées dans l'exécution de leur mandat. Conformément à l'article 11 de la *Loi sur la statistique*, les renseignements se rapportant aux diverses provinces sont communiqués respectivement à la Newfoundland Statistics Agency, à l'Agence de la statistique du Nouveau-Brunswick, au Bureau de la statistique du Québec, à l'Unité de la statistique du ministère du Trésor et de l'Économie de l'Ontario, au Bureau de la statistique du Manitoba, au Saskatchewan Bureau of Statistics, et au British Columbia Central Statistics Bureau. Des données sont aussi transmises conformément à l'article 12 de la *Loi sur la statistique* au Department of Finance de l'Île-du-Prince-Édouard, à la Statistics and Research Services Branch du Department of Development de la Nouvelle-Écosse, à la Budget Planning and Economics Division de la Treasury Branch de l'Alberta, au Bureau de la statistique des Territoires du Nord-Ouest et au Bureau de la statistique du Yukon.



Also through Section 12 data sharing agreements, the following provincial departments are given access to mining related micro data; the Newfoundland Department of Mines and Energy, the Nova Scotia Department of Natural Resources, the New Brunswick Department of Natural Resources, Ministry of Northern Development and Mines of Ontario, the Manitoba Department of Energy and Mines, and the British Columbia Ministry of Energy, Mines and Petroleum Resources. The Mineral Policy and Energy Policy Sectors of Energy, Mines and Resources Canada have access to micro data related to the mining industry and the petroleum and natural gas industry, respectively.

Toujours dans le cadre d'ententes conclues en vertu de l'article 12, les ministères provinciaux suivants ont accès aux microdonnées portant sur les mines : le Department of Mines and Energy de Terre-Neuve, le Department of Natural Resources de Nouvelle-Écosse, le ministère des Ressources naturelles du Nouveau-Brunswick, le ministère du Développement du Nord et des Mines de l'Ontario, le ministère de l'Énergie et des Mines du Manitoba et le Ministry of Energy, Mines and Petroleum Resources de la Colombie-Britannique. Les secteurs de la Politique minérale et de la Politique énergétique d'Énergie, Mines et Ressources Canada ont accès respectivement aux microdonnées portant sur l'industrie minière et sur l'industrie du pétrole et du gaz naturel.

## 4.7 Expenditure Series Chronology

In 1941 the Dominion Bureau of Statistics initiated the first actual capital expenditure series with the collection of, among other information, capital expenditure data on selected industries. The first forecast of investment was released to the public in the fall of 1946 as *Capital, Repair and Maintenance Expenditures of Business Enterprises in Canada: Forecast 1946*.

In 1947, the scope of the capital expenditure series was expanded to include capital items charged to operating expenses. The addition of this type of capital expenditure increased the accuracy of the reported data by providing an estimate of all those items which add to the capital stock of the country, but were not capitalized by the reporting industries.

Since 1946, the coverage of capital expenditure survey has grown to encompass more sectors of the economy. Capital expenditures for the mining and manufacturing sub-industries were presented in the *Service Bulletin: Investment Statistics* (Catalogue 61-007) starting in 1975, followed by the first appearance of energy related data in 1976. The release of energy related data in volume 2, number 2 of the *Service Bulletin: Investment Statistics* included current year data as well as estimates dating back to 1955.

In 1978 the first issue of *Capital and Repair Expenditures: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-214) was released with estimates for 1976 and 1977.

The introduction of *The Daily* (catalogue 11-001), in 1980, signified the replacement of the Service Bulletin as the primary vehicle for disseminating mining industry and energy related industries capital expenditure data. Expenditures for the mining sector appeared in this format from 1980 to 1982.

Energy related data was incorporated into *Capital and Repair Expenditures: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-214) in 1981. Further developments in the production of manufacturing sub-industry data were achieved in 1982 with the publication of the historical series from 1960 to 1967, for 20 major groups and sub-industries, in *Investment Statistics: Manufacturing Sub-Industries, Canada* (catalogue 61-518).

The definition of capital expenditures, related to exploration and development in the mining sector, was expanded in 1982 to include field expenditures on all physical work and surveys and other related costs such as applied administration costs, general overhead and lease rental costs. *Investment Statistics: Exploration,*

## 4.7 Chronologie de la série des dépenses en immobilisations

En 1941, le Bureau fédéral de la statistique donne le coup d'envoi à la première véritable série sur les dépenses en immobilisations en recueillant, entre autres, des données sur les dépenses en immobilisations provenant de certains secteurs. Les premières prévisions d'investissements sont publiées à l'automne 1946 sous le titre *Dépenses d'immobilisation, de réparation et d'entretien des entreprises commerciales au Canada : prévisions 1946*.

En 1947, le champ de la série des dépenses en immobilisations s'élargit avec l'inclusion des biens d'investissement imputés aux dépenses d'exploitation. Cette nouveauté accroît la précision des données en permettant l'estimation des biens qui comptent dans le stock de capital du pays sans être immobilisés par les entreprises répondantes.

Depuis 1946, la portée de l'enquête sur les dépenses en immobilisations s'est accrue pour englober de nouvelles branches de l'économie. Les dépenses en immobilisations des sous-industries minières et manufacturières sont publiées dans *Statistique des investissements - Bulletin de service* (catalogue 61-007) depuis 1975; pour les données sur l'énergie, la première parution remonte à 1976. Les données sur l'énergie publiées dans le numéro 2 du volume 2 de *Statistique des investissements - Bulletin de service* portaient sur l'année en cours et présentaient des estimations remontant à 1955.

En 1978 paraît le premier numéro de *Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-214), avec des estimations pour 1976 et 1977.

Le *Quotidien* (catalogue 11-001), en 1980, remplace le *Bulletin de service* à titre de principal organe de diffusion des données sur les dépenses en immobilisations des secteurs des mines et de l'énergie. Les dépenses du secteur minier paraissent dans cette publication de 1980 à 1982.

Les données sur l'énergie sont greffées à *Dépenses d'immobilisations et de réparations - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-214) en 1981. La publication des données portant sur les sous-industries manufacturières connaît un nouveau tournant en 1982 avec la parution de la série historique portant sur les années 1960 à 1967, pour 20 grands groupes et sous-industries, dans *Statistique des investissements - Sous-industries manufacturières, Canada* (catalogue 61-518).

La définition de *dépenses en immobilisations*, en rapport avec l'exploration et la mise en valeur dans le secteur minier, est élargie en 1982 pour comprendre les frais de travaux physiques et de levés exécutés sur le terrain ainsi que les frais connexes tels que les frais de location à bail, les frais généraux et les frais d'administration passés en charges.



*Development, Capital and Repair Expenditures by Mining and Exploration Companies* (catalogue 61-216) was released for the first time in 1983.

In 1986, the 1985 Actual Survey was expanded to include asset detail on new assets, used assets, renovations/retrofit for both construction and machinery and equipment. This new survey format also included other data items such as the reason for disposal/sale/write-downs of fixed assets, age of assets, lives of assets, reasons for expenditure and gross book value of asset. In addition, non-military machinery and equipment expenditures were now included under Department of National Defence expenditures.

Catalogue 61-216 was expanded in 1987 to include detailed data from the petroleum and natural gas industry (dating back to 1985) and energy related industries, which were previously included in catalogue 61-214.

In line with the National Accounts capital expenditure requirements and the movement toward streamlined operations, Statistics Canada stopped collecting and publishing data on non-producing exploration companies in 1990. These data are now surveyed by Energy, Mines and Resources Canada.

The most recent changes occurred in 1993 with the conversion to the 1980 Standard Industrial Classification and the incorporation of catalogues 61-214 and 61-216 into *Private and Public Investment in Canada* (catalogues 61-205 and 61-206).

Data prior to 1956 are only available in hard copy form, while subsequent historical data are available on CANSIM or from the Investment and Capital Stock Division of Statistics Canada.

*Statistique des investissements - Dépenses d'exploration, de mise en valeur, d'immobilisations et de réparations par les compagnies minières et d'exploration* (catalogue 61-216), paraît pour la première fois en 1983.

En 1986, l'enquête sur les données réelles de 1985 s'élargit pour comprendre des renseignements détaillés sur les biens nouveaux, les biens usagés, les réparations et les réfections des constructions, du matériel et de l'outillage. Cette nouvelle formule vise aussi d'autres objets, notamment les motifs d'aliénation, de vente ou de réduction des immobilisations, l'âge des biens, la durée de vie des biens, les motifs des dépenses et la valeur comptable brute. De plus, le matériel ou l'outillage non militaires sont maintenant imputés au ministère de la Défense.

La portée de la publication n° 61-216 commence en 1987 à englober des données détaillées provenant des secteurs du pétrole et du gaz naturel (remontant à 1985) ainsi que de l'énergie, qui étaient auparavant comprises dans la publication n° 61-214.

Conformément aux exigences de la comptabilité nationale en matière de dépenses en immobilisations et à la tendance en faveur d'une simplification des opérations, Statistique Canada cesse en 1990 de recueillir et de publier des données sur les compagnies d'exploration non productrices. Ces données sont maintenant recensées par Énergie, Mines et Ressources Canada.

Les derniers changements ont eu lieu en 1993, avec l'adoption de la Classification type des industries de 1980 et la fusion des publications n°s 61-214 et 61-216 dans *Investissements privés et publics au Canada*, (cat. 61-205 et 61-206).

Les données d'avant 1956 existent sur papier seulement, mais les données historiques ultérieures peuvent être obtenues sur CANSIM ou à la Division de l'investissement et du stock de capital de Statistique Canada.



## 5. Quality Measures

## 5. Mesures de la qualité

## 5.1 Coverage of the 1994 Investment Survey

## 5.1 Couverture de l'enquête de 1994 sur les investissements

Divisions	Percentage / Pourcentage			\$ millions / millions de \$
	Reported / Déclaré	Imputed / Imputé	Estimated / Estimé	Total
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers (C)	85.6	7.1	7.3	221.9
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole (D)	98.3	0.6	1.1	10252.6
Manufacturing industries Industries manufacturières (E)	70.2	6.8	23.1	16284.3
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage (G)	87.3	3.2	9.5	5823.7
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics (H)	90.5	1.5	8.0	15934.9
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros (I)	44.5	6.1	49.4	2078.9
Retail trade industries Industries du commerce de détail (J)	46.4	4.0	49.6	3982.4
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances (K)	98.3	0.7	0.9	6110.8
Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances (L)	34.8	2.8	62.4	3711.7
Business service industries Industries des services aux entreprises (M)	80.5	11.2	8.3	1247.0
Government service industries Industries des services gouvernementaux (N)	100.0	0.0	0.0	13422.0
Educational service industries Industries des services d'enseignement (O)	98.3	1.1	0.6	2956.3
Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux (P)	93.5	1.6	5.0	2234.4
Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration (Q)	36.1	2.4	61.5	962.5
Other service industries Autres industries de services (R)	75.0	12.2	12.8	4426.4
<b>Total Surveyed / Enquêtées</b>	<b>83.0</b>	<b>3.1</b>	<b>13.9</b>	<b>89649.7</b>
Agricultural and related service industries Industries agricoles et de services connexes (A)	-	-	-	3028.8
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage (B)	-	-	-	132.3
Construction industries Industries de la construction (F)	-	-	-	1941.4
Housing Logement	-	-	-	33946.1
<b>Total Non-Surveyed / Non enquêtées</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>39048.6</b>
<b>Grand Total</b>				<b>128698.3</b>



## 6. Statistical Tables

## 6. Tableaux statistiques



**Table 1, Summary by Division, Canada (1,2)**  
**Tableau 1, Résumé par division, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3101 Numéro de matrice Cansim 3101		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3101 Numéro de matrice Cansim 3101		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	884.0	2153.6	3037.6	Real estate operator and insurance agent industries	1993	3836.9	595.2	4432.0
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	875.2	2037.3	2912.5	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	3329.8	509.5	3839.3
	1994	875.2	2153.6	3028.8		1994	3176.8	534.9	3711.7
Fishing and trapping industries	1993	56.4	77.5	133.9	Business service industries	1993	37.0	1183.2	1220.2
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	53.6	78.6	132.3	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	27.2	1216.6	1243.8
	1994	53.6	78.6	132.3		1994	31.4	1215.6	1247.0
Logging and forestry industries	1993	95.9	61.2	157.1	Government service industries	1993	10023.1	2892.9	12916.0
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1994	107.4	73.0	180.4	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	10649.2	3231.3	13880.4
	1994	109.5	112.4	221.9		1994	10155.3	3266.7	13422.0
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	6997.9	1005.9	8003.8	Educational service industries	1993	2434.6	782.1	3216.8
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1994	8673.5	1000.2	9673.6	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	2366.1	742.2	3108.3
	1994	9288.8	963.8	10252.6		1994	2264.9	691.4	2956.3
Manufacturing industries Industries manufacturières ( E )	1993	1742.6	11853.1	13595.7	Health and social service industries	1993	1191.6	838.6	2030.2
	1994	1551.5	13464.8	15016.3	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	1167.2	755.3	1922.6
	1994	1926.8	14357.5	16284.3		1994	1374.1	860.4	2234.4
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993	279.5	1628.4	1907.9	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	515.8	630.1	1145.9
	1994	283.1	1657.6	1940.7	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	489.5	611.7	1101.2
	1994	283.6	1657.8	1941.4		1994	448.4	514.0	962.5
Transportation and storage industries	1993	2622.6	2400.0	5022.5	Other service industries	1993	460.1	3477.8	3937.8
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	3201.9	2320.8	5522.6	Autres industries de services ( R )	1994	396.1	3345.9	3742.0
	1994	3420.4	2403.2	5823.7		1994	603.6	3822.8	4426.4
Communications and other utility industries	1993	8500.6	8713.3	17213.9	Sub-total goods producing industries	1993	17133.3	21447.0	38580.3
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	8280.7	8191.8	16472.5	Total partiel branches productrices des biens	1994	18421.8	22576.7	40998.5
	1994	8115.6	7819.3	15934.9		1994	19255.0	23285.7	42540.7
Wholesale trade industries	1993	380.6	1450.6	1831.2	Sub-total services producing industries	1993	24443.2	25209.1	49652.3
Industries du commerce de gros ( I )	1994	385.7	1642.7	2028.4	Total partiel branches productrices de services	1994	25071.1	25845.4	50916.5
	1994	487.6	1591.3	2078.9		1994	25327.5	26884.0	52211.6
Retail trade industries	1993	968.6	2034.4	3002.9	Housing (4)	1993	32900.0	—	32900.0
Industries du commerce de détail ( J )	1994	1036.9	2256.8	3293.7	Logement (4)	1994	34365.6	—	34365.6
	1994	1305.7	2676.7	3982.4		1994	33946.1	—	33946.1
Finance and insurance industries	1993	548.8	4878.4	5427.2	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>74476.5</b>	<b>46656.0</b>	<b>121132.6</b>
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1994	618.3	5286.0	5904.3		<b>1994</b>	<b>77858.5</b>	<b>48422.0</b>	<b>126280.5</b>
	1994	661.2	5449.6	6110.8		<b>1994</b>	<b>78528.6</b>	<b>50169.7</b>	<b>128698.3</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 2, Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 2, Division D, Industries des mines, Carrières et puits de pétrole, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
<b>Mining industries</b> <b>Industries des mines (0600)</b>	1993	884.1	564.4	1448.6	<b>Asbestos mines</b> <b>Mines d'amiante</b> <b>(0621)</b>	1993	X	X	X
	1994	942.9	556.6	1499.5		1994	X	X	X
	1994	1028.6	543.6	1572.3		1994	X	X	X
<b>Metal mines</b> <b>Mines de métaux (0610)</b>	1993	692.8	272.2	965.0	<b>Peat industry</b> <b>Tourbières</b> <b>(0622)</b>	1993	0.5	6.7	7.2
	1994	766.1	336.5	1102.7		1994	0.9	3.1	4.0
	1994	848.1	346.7	1194.8		1994	1.8	6.3	8.0
<b>Gold mines</b> <b>Mines d'or</b> <b>(0611)</b>	1993	208.0	85.6	293.6	<b>Gypsum mines</b> <b>Mines de gypse</b> <b>(0623)</b>	1993	5.2	6.3	11.5
	1994	263.0	81.7	364.7		1994	8.2	7.4	15.6
	1994	332.7	104.5	437.2		1994	6.1	10.4	16.5
<b>Copper and copper-zinc</b> <b>mines</b> <b>Mines de cuivre et de</b> <b>cuivre-zinc (0612)</b>	1993	144.0	73.7	217.7	<b>Potash mines</b> <b>Mines de potasse</b> <b>(0624)</b>	1993	49.5	42.3	91.8
	1994	178.9	93.7	272.6		1994	43.6	48.9	92.5
	1994	164.4	89.9	254.3		1994	44.8	47.4	92.1
<b>Nickel-copper mines</b> <b>Mines de nickel-cuivre</b> <b>(0613)</b>	1993	X	X	X	<b>Salt mines</b> <b>Mines de sel</b> <b>(0625)</b>	1993	X	X	X
	1994	X	X	X		1994	X	X	X
	1994	X	X	X		1994	X	X	X
<b>Silver-lead-zinc mines</b> <b>Mines de zinc-plomb-</b> <b>argent (0614)</b>	1993	49.5	17.8	67.2	<b>Other non-metal mines</b> <b>Autres mines de</b> <b>minerais non</b> <b>métalliques (0629)</b>	1993	2.7	7.4	10.1
	1994	37.1	15.6	52.7		1994	3.7	5.2	8.8
	1994	66.2	16.2	82.4		1994	1.8	5.8	7.7
<b>Molybdenum mines</b> <b>Mines de molybdène</b> <b>(0615)</b>	1993	...	...	...	<b>Coal mines</b> <b>Mines de charbon</b> <b>(0630)</b>	1993	68.1	208.6	276.8
	1994	...	...	...		1994	50.5	132.4	182.9
	1994	...	...	...		1994	56.2	111.7	167.9
<b>Uranium mines</b> <b>Mines d'uranium</b> <b>(0616)</b>	1993	X	X	114.5	<b>Bituminous coal mines</b> <b>Mines de houille grasse</b> <b>(0631)</b>	1993	64.6	165.2	229.8
	1994	X	X	126.9		1994	44.6	108.3	152.8
	1994	X	X	X		1994	49.0	87.6	136.5
<b>Iron mines</b> <b>Mines de fer</b> <b>(0617)</b>	1993	X	X	84.8	<b>Subbituminous coal</b> <b>mines</b> <b>Mines de houille</b> <b>maigre (0632)</b>	1993	X	X	X
	1994	X	X	103.1		1994	X	X	X
	1994	X	X	104.7		1994	X	X	X
<b>Other metal mines</b> <b>Autres mines de métaux</b> <b>(0619)</b>	1993	X	X	X	<b>Lignite coal mines</b> <b>Mines de lignite</b> <b>(0633)</b>	1993	X	X	X
	1994	X	X	X		1994	X	X	X
	1994	X	X	17.1		1994	X	X	X
<b>Non metal mines</b> <b>Mines de minerais non</b> <b>métalliques (0620)</b>	1993	123.2	83.6	206.8	<b>Other coal mines</b> <b>Autres mines de</b> <b>charbon *(0639)</b>	1993	...	...	...
	1994	126.3	87.7	214.0		1994	...	...	...
	1994	124.3	85.3	209.6		1994	...	...	...

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

e: 1993 1993, 6108.7 1994, 379.5 1994.

e: 6488.2 1993, - 1994, - 1994.

**Table 2, Division D, Mining, Quarrying, and Oil Well Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 2, Division D, Industries des mines, Carrières et puits de pétrole, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3102 Numéro de matrice Cansim 3102		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Crude petroleum and natural gas industries	1993	6108.7	379.5	6488.2	Service industries incidental to mineral extraction	1993	1.3	38.5	39.8
Industries du pétrole brut et du gaz naturel (0700)	1994	7726.2	387.9	8114.1	Industries des services miniers (0900)	1994	X	X	41.5
	1994	8252.6	318.0	8570.6		1994	5.2	71.7	76.9
Conventional crude and natural gas industry	1993	5882.2	154.5	6036.7	Service industries incidental to crude, petroleum and natural gas	1993	1.3	38.5	39.8
Industries de l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel selon des méthodes classiques (0711)	1994	7415.1	128.6	7543.7	Industries des services relatifs à l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel (0910)	1994	X	X	41.5
	1994	X	X	8147.2		1994	5.2	71.7	76.9
Non conventional crude oil industry	1993	226.5	225.0	451.5	Service industries incidental to mining	1993	...	...	...
Industries de l'extraction du pétrole brut selon des méthodes non classiques (0712)	1994	311.1	259.3	570.4	Industries des services relatifs à l'extraction minière (0920)	1994	...	...	...
	1994	X	X	423.4		1994	...	...	...
Quarry and sand pit industries	1993	3.7	23.5	27.2	Total	1993	6997.9	1005.9	8003.8
Industries des carrières et sablières (0800)	1994	X	X	18.6		1994	8673.5	1000.2	9673.6
	1994	2.4	30.4	32.8		1994	9288.8	963.8	10252.6
Stone quarries	1993	3.7	13.2	16.9					
Carrières (0810)	1994	X	X	11.7					
	1994	X	X	15.7					
Sand and Gravel pits	1993	-	10.3	10.3					
Sablières et gravières (0820)	1994	-	6.9	6.9					
	1994	X	X	17.1					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 2A, Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 2A, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières,**  
**par groupe d'industries, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3131 Numéro de matrice Cansim 3131		On-Property Exploration	On-Property Development	Structures	Total Construction
		Exploration sur la propriété	Mise en valeur au chantier	Ouvrages	Construction total
		(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Metal mines</b>	<b>1993</b>	<b>67.5</b>	<b>525.9</b>	<b>99.4</b>	<b>692.8</b>
<b>Mines de métaux (0610)</b>	<b>1994</b>	<b>59.7</b>	<b>577.9</b>	<b>128.5</b>	<b>766.1</b>
	<b>1994</b>	<b>45.0</b>	<b>622.3</b>	<b>180.8</b>	<b>848.1</b>
Gold mines	1993	19.1	170.8	18.1	208.0
Mines d'or	1994	19.2	229.7	34.1	283.0
(0611)	1994	19.8	230.0	82.9	332.7
Copper and copper-zinc mines	1993	6.9	91.2	46.0	144.0
Mines de cuivre et de cuivre-zinc (0612)	1994	7.0	116.1	55.7	178.9
	1994	6.2	120.5	37.7	164.4
Nickel-copper mines	1993	X	X	X	X
Mines de nickel-cuivre	1994	X	X	X	X
(0613)	1994	X	X	X	X
Silver-lead-zinc mines	1993	X	28.4	X	49.5
Mines de zinc-plomb-argent	1994	X	27.9	X	37.1
(0614)	1994	X	39.8	X	66.2
Molybdenum mines	1993	...	...	...	...
Mines de molybdène	1994	...	...	...	...
(0615)	1994	...	...	...	...
Uranium mines	1993	X	X	X	X
Mines d'uranium	1994	X	X	X	X
(0616)	1994	X	X	X	X
Iron mines	1993	—	X	X	X
Mines de fer	1994	—	X	X	X
(0617)	1994	—	X	X	X
Other metal mines	1993	X	X	—	X
Autre mines de métaux	1994	X	X	—	X
(0619)	1994	X	10.3	X	X
<b>Non-metal mines</b>	<b>1993</b>	<b>3.7</b>	<b>112.0</b>	<b>7.5</b>	<b>123.2</b>
<b>Mines de minerais non métalliques (0620)</b>	<b>1994</b>	<b>0.8</b>	<b>114.2</b>	<b>11.4</b>	<b>126.3</b>
	<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>111.9</b>	<b>X</b>	<b>124.3</b>
Asbestos mines	1993	X	X	X	X
Mines d'amiante	1994	X	X	X	X
(0621)	1994	X	X	X	X
Peat industry	1993	—	—	0.5	0.5
Tourbières	1994	—	—	0.9	0.9
(0622)	1994	—	—	1.8	1.8

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 2A, Exploration and Development, By Mining Companies, By Industry Group, Canada <sup>(1)</sup>**  
**Tableau 2A, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières,**  
**par groupe d'industries, Canada <sup>(1)</sup>**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3131 Numéro de matrice Cansim 3131		On-Property Exploration Exploration sur la propriété	On-Property Development Mise en valeur au chantier	Structures Ouvrages	Total Construction Construction total
		(1)	(2)	(3)	(4)
Gypsum mines Mines de gypse (0623)	1993 1994 1994	X — —	5.0 5.6 X	X 2.6 X	5.2 8.2 6.1
Potash mines Mines de potasse (0624)	1993 1994 1994	X — —	43.6 40.3 41.8	X 3.3 3.0	49.5 43.6 44.8
Salt mines Mines de sel (0625)	1993 1994 1994	— X —	X X X	X X X	X X X
Other non metal mines Autres mines de minéraux non métalliques (0629)	1993 1994 1994	X X —	1.3 2.2 X	X X X	2.7 3.7 1.8
Coal mines Mines de charbon (0630)	1993 1994 1994	6.7 4.6 X	30.9 30.2 36.1	30.5 15.7 X	68.1 50.5 56.2
Bituminous coal mines Mines de houille grasse (0631)	1993 1994 1994	X X X	28.4 X 30.5	X 15.1 X	64.6 44.6 49.0
Subbituminous coal mines Mines de houille malgre (0632)	1993 1994 1994	X — —	X X X	X X X	X X X
Lignite coal mines Mines de lignite (0633)	1993 1994 1994	X X X	X X X	X X X	X X X
Other coal mines Autre mines de charbon *(0639)	1993 1994 1994	... ... ...	... ... ...	... ... ...	... ... ...
<b>Total</b>	<b>1993 1994 1994</b>	<b>77.8 65.0 49.9</b>	<b>668.8 722.3 770.2</b>	<b>137.5 155.6 208.5</b>	<b>884.1 942.9 1028.6</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 2B, Exploration and Development, By Mining Companies, By Province and Territory.**  
**Tableau 2B, Dépenses d'exploration et de mise en valeur, par les compagnies minières,**  
**par provinces et territoires.**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3132 Numéro de matrice Cansim 3132		On-Property Exploration	On-Property Development	Structures	Total Construction
		Exploration sur la Propriété	Mise en Valeur au chantier	Ouvrages	Construction Total
		(1)	(2)	(3)	(4)
Newfoundland	1993	—	X	X	36.4
Terre-Neuve	1994	—	X	X	46.9
	1994	X	X	X	X
Prince Edward Island	1993	...	...	...	...
Île-du-Prince-Édouard	1994	...	...	...	...
	1994	...	...	...	...
Nova Scotia	1993	X	6.4	X	X
Nouvelle-Écosse	1994	X	5.8	X	X
	1994	—	X	12.2	X
New Brunswick	1993	X	X	X	X
Nouveau-Brunswick	1994	X	X	X	X
	1994	X	X	X	X
Québec	1993	X	167.9	44.1	X
	1994	X	191.8	52.0	X
	1994	X	213.4	72.1	X
Ontario	1993	17.6	173.3	28.7	219.7
	1994	18.5	216.8	34.2	269.5
	1994	16.3	186.1	50.7	253.1
Manitoba	1993	X	X	X	X
	1994	X	X	X	X
	1994	X	X	X	X
Saskatchewan	1993	14.2	103.5	28.2	145.8
	1994	X	77.9	X	113.0
	1994	X	119.0	X	151.6
Alberta	1993	X	5.2	X	8.4
	1994	X	14.7	X	16.6
	1994	X	15.2	X	18.3
British Columbia	1993	6.7	84.7	7.6	99.0
Columbia-Britannique	1994	4.2	67.1	12.0	83.3
	1994	3.3	73.0	32.0	108.3
Yukon	1993	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—
Northwest Territories	1993	X	17.4	X	20.8
Territoires du Nord-Ouest	1994	X	29.4	X	31.6
	1994	X	29.6	X	32.1
Canada (1)	1993	77.8	668.8	137.5	884.1
	1994	65.0	722.2	155.6	942.9
	1994	49.9	770.2	208.5	1028.6

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 2C, Exploration and Development Expenditures in the Petroleum and Natural Gas Industry,  
By Province and Territory.**

**Tableau 2C, Dépenses d'exploration et de développement dans l'industrie du pétrole et du gaz naturel,  
par provinces et territoires.**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3133 Numéro de matrice Cansim 3133		Exploration drilling Forage d'exploration	Development drilling Forage de développement	Production facilities Installations de production	Non production facilities Installations autres que celles de production	Enhanced recovery projects Projets de récupération assistée	Natural gas processing plants Usines de traitement de gaz naturel	Other expendi- tures Autres immobili- sations	Total
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Newfoundland Terre-Neuve	1993	X	—	X	—	—	—	—	929.7
	1994	X	—	X	—	—	—	—	1365.5
	1994	X	—	1144.4	X	—	—	—	X
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1993	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1993	—	X	X	X	—	—	—	X
	1994	—	—	X	X	—	—	—	X
	1994	—	—	X	—	—	—	—	X
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1993	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
Québec	1993	X	X	—	—	—	—	—	X
	1994	X	X	X	—	—	—	—	X
	1994	—	—	X	—	—	—	—	X
Ontario	1993	18.1	21.4	2.9	X	—	X	X	43.6
	1994	X	23.5	X	X	—	X	X	51.0
	1994	15.3	X	13.5	—	—	X	—	56.1
Manitoba	1993	X	16.2	4.1	X	—	—	—	X
	1994	X	13.2	6.4	X	—	—	—	X
	1994	X	20.9	4.8	X	—	—	—	X
Saskatchewan	1993	47.4	300.5	121.9	X	X	X	—	495.9
	1994	75.3	333.0	152.4	2.9	X	X	—	606.6
	1994	112.2	383.7	166.3	2.6	X	X	X	707.8
Alberta	1993	615.8	1697.0	1226.4	122.7	150.3	172.5	28.7	4013.4
	1994	877.0	1841.9	1442.9	112.3	164.8	301.8	43.4	4784.1
	1994	1231.4	1877.7	1437.4	106.9	116.1	397.4	54.0	5221.0
British Columbia Columbia-Britannique	1993	116.8	142.8	81.8	X	X	88.0	X	477.7
	1994	192.1	169.4	135.3	7.6	X	162.7	X	686.3
	1994	242.0	242.8	241.8	4.0	X	191.4	X	960.7
Yukon	1993	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
	1994	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1993	6.5	X	X	X	—	—	—	7.7
	1994	X	X	X	X	—	—	X	25.4
	1994	X	X	—	X	—	—	—	5.9
Canada	1993	808.6	2207.4	2374.2	154.3	179.7	275.7	36.8	6036.7
	1994	1168.9	2391.4	3119.1	128.2	178.2	496.5	61.2	7543.7
	1994	1610.8	2540.3	3009.3	132.3	148.8	629.0	76.5	8147.2

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1,2)**

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
<b>Food industries</b> <b>Industries des aliments</b> <b>(1000)</b>	<b>1993</b>	<b>140.9</b>	<b>988.3</b>	<b>1129.2</b>	<b>Soft drink industry</b> <b>Industrie des boissons</b> <b>gazeuses (1110)</b>	<b>1993</b>	<b>6.9</b>	<b>93.1</b>	<b>100.0</b>
	<b>1994</b>	<b>116.9</b>	<b>1120.5</b>	<b>1237.4</b>		<b>1994</b>	<b>3.1</b>	<b>99.5</b>	<b>102.7</b>
	<b>1994</b>	<b>156.3</b>	<b>1131.7</b>	<b>1288.0</b>		<b>1994</b>	<b>9.3</b>	<b>96.6</b>	<b>105.9</b>
<b>Meat and poultry products</b> <b>industries</b> <b>Industries de la viande et de</b> <b>la volaille (1010)</b>	<b>1993</b>	<b>27.6</b>	<b>147.8</b>	<b>175.4</b>	<b>Distillery products industry</b> <b>Industrie des produits de</b> <b>distillation (1120)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>31.1</b>
	<b>1994</b>	<b>30.1</b>	<b>161.9</b>	<b>192.0</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>35.5</b>
	<b>1994</b>	<b>46.0</b>	<b>169.1</b>	<b>215.1</b>		<b>1994</b>	<b>3.8</b>	<b>27.8</b>	<b>31.6</b>
<b>Fish products industries</b> <b>Industrie de la transformation</b> <b>du poisson (1020)</b>	<b>1993</b>	<b>9.4</b>	<b>43.5</b>	<b>52.9</b>	<b>Brewery products industry</b> <b>Industrie de la bière</b> <b>(1130)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>170.2</b>
	<b>1994</b>	<b>9.0</b>	<b>36.9</b>	<b>45.9</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>162.6</b>
	<b>1994</b>	<b>7.9</b>	<b>35.3</b>	<b>43.2</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>156.0</b>
<b>Fruit and vegetable industries</b> <b>Industries de la préparation</b> <b>des fruits et légumes</b> <b>(1030)</b>	<b>1993</b>	<b>9.0</b>	<b>111.0</b>	<b>120.0</b>	<b>Wine industry</b> <b>Industrie du vin</b> <b>(1140)</b>	<b>1993</b>	<b>4.2</b>	<b>4.4</b>	<b>8.6</b>
	<b>1994</b>	<b>11.8</b>	<b>96.1</b>	<b>107.9</b>		<b>1994</b>	<b>0.5</b>	<b>5.9</b>	<b>6.3</b>
	<b>1994</b>	<b>12.1</b>	<b>109.8</b>	<b>121.9</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>12.5</b>
<b>Dairy products industries</b> <b>Industries laitières (1040)</b>	<b>1993</b>	<b>30.6</b>	<b>154.5</b>	<b>185.0</b>	<b>Other beverages</b> <b>Autres industries des</b> <b>boissons *(1190)</b>	<b>1993</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
	<b>1994</b>	<b>19.5</b>	<b>202.5</b>	<b>222.0</b>		<b>1994</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
	<b>1994</b>	<b>18.2</b>	<b>188.7</b>	<b>206.8</b>		<b>1994</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>Flour, prepared cereal food</b> <b>and feed industries</b> <b>Industries de la farine, des</b> <b>céréals de table préparées</b> <b>et des aliments pour</b> <b>animaux (1050)</b>	<b>1993</b>	<b>14.4</b>	<b>98.7</b>	<b>113.1</b>	<b>Tobacco products industries</b> <b>Industries du tabac</b> <b>(1200)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>18.0</b>	<b>106.1</b>	<b>124.1</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>27.4</b>	<b>107.2</b>	<b>134.6</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Vegetable oil mills</b> <b>Industrie des huiles végétales</b> <b>(1060)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>24.9</b>	<b>Leaf tobacco industry</b> <b>Industrie du tabac en</b> <b>feuilles (1210)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>19.2</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>31.2</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Bakery products industries</b> <b>Industries des produits de</b> <b>boulangerie-pâtisserie</b> <b>(1070)</b>	<b>1993</b>	<b>18.4</b>	<b>95.4</b>	<b>113.8</b>	<b>Tobacco products industry</b> <b>Industrie des produits du</b> <b>tabac (1220)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>10.4</b>	<b>124.5</b>	<b>134.9</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
	<b>1994</b>	<b>17.0</b>	<b>135.7</b>	<b>152.6</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Sugar and sugar</b> <b>confectionery industries</b> <b>Industries du sucre et des</b> <b>confiseries (1080)</b>	<b>1993</b>	<b>4.1</b>	<b>114.7</b>	<b>118.8</b>	<b>Rubber products industries</b> <b>Industries des produits en</b> <b>caoutchouc (1500)</b>	<b>1993</b>	<b>10.3</b>	<b>168.7</b>	<b>179.0</b>
	<b>1994</b>	<b>5.2</b>	<b>126.3</b>	<b>131.5</b>		<b>1994</b>	<b>11.2</b>	<b>168.1</b>	<b>179.3</b>
	<b>1994</b>	<b>13.0</b>	<b>108.2</b>	<b>121.2</b>		<b>1994</b>	<b>10.5</b>	<b>161.2</b>	<b>171.6</b>
<b>Other food products</b> <b>industries</b> <b>Autres industries de produits</b> <b>alimentaires (1090)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>225.3</b>	<b>Tire and tube industry</b> <b>Industrie des pneus et</b> <b>chambres à air (1510)</b>	<b>1993</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>71.6</b>
	<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>259.9</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>74.3</b>
	<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>261.4</b>		<b>1994</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>67.7</b>
<b>Beverage industries</b> <b>Industries des boissons</b> <b>(1100)</b>	<b>1993</b>	<b>30.7</b>	<b>279.2</b>	<b>309.9</b>	<b>Rubber hose and belting</b> <b>industry</b> <b>Industrie des boyaux et</b> <b>courroies en caoutchouc</b> <b>(1520)</b>	<b>1993</b>	<b>-</b>	<b>17.3</b>	<b>17.3</b>
	<b>1994</b>	<b>18.1</b>	<b>289.0</b>	<b>307.1</b>		<b>1994</b>	<b>-</b>	<b>16.3</b>	<b>16.4</b>
	<b>1994</b>	<b>21.5</b>	<b>284.4</b>	<b>305.9</b>		<b>1994</b>	<b>-</b>	<b>14.4</b>	<b>14.5</b>

e footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

te: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

te: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada** (1,2)  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada** (1,2)

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Other rubber products industries	1993	X	X	90.1	Broad knitted fabric industries	1993	—	11.5	11.5
Autres industries de produits en caoutchouc (1590)	1994	X	X	88.7	Industrie des tissus larges, à mailles (1830)	1994	0.1	8.6	8.7
	1994	X	X	89.5		1994	0.8	8.6	9.4
Plastic products industries	1993	12.9	192.7	205.6	Other primary textile industries	1993	...	...	...
Industries des produits en matière plastique (1600)	1994	9.9	237.4	247.2	Autres industries textiles de première transformation *(1890)	1994	...	...	...
	1994	16.6	274.1	290.7		1994	...	...	...
Formed and expanded plastic products industry	1993	X	X	12.0	Textile products industries	1993	10.5	91.6	102.2
Industrie des produits en matière plastique en mousse et soufflée (1610)	1994	X	X	12.7	Industries des produits textiles (1900)	1994	7.4	120.4	127.8
	1994	X	X	18.1		1994	6.4	139.9	146.3
Plastic pipe and pipe fittings industry	1993	X	X	13.1	Natural fibres and felt products industries	1993	—	1.2	1.2
Industrie des tuyaux et raccords de tuyauterie en matière plastique (1620)	1994	X	X	16.3	Industrie du feutre et du traitement des fibres naturelles (1910)	1994	X	X	4.1
	1994	X	X	13.2		1994	X	X	6.6
Plastic film and sheeting industry	1993	4.0	30.6	34.6	Carpet, mat and rug industry	1993	1.8	16.7	18.4
Industrie des pellicules et feuilles de matière plastique (1630)	1994	2.4	27.2	29.6	Industrie des tapis, carpettes et maquettes (1920)	1994	X	X	24.6
	1994	2.2	23.1	25.3		1994	1.9	17.4	19.3
Other plastic products industries	1993	8.4	137.5	145.9	Canvas and related products industry	1993	0.2	1.1	1.3
Autres industries de produits en matière plastique (1690)	1994	7.0	181.7	188.7	Industries des articles en grosse toile et produits connexes (1930)	1994	0.2	1.4	1.5
	1994	13.0	221.1	234.1		1994	X	X	2.6
Leather and allied products industries	1993	X	X	X	Other textile products industries	1993	8.6	72.6	81.2
Industries du cuir et des produits connexes (1700)	1994	X	X	X	Autres industries des produits textiles (1990)	1994	4.8	92.7	97.5
	1994	X	X	X		1994	2.7	115.1	117.8
Primary textile industries	1993	12.7	146.6	159.3	Clothing industries	1993	5.9	65.0	70.8
Industries textiles de première transformation (1800)	1994	8.9	194.8	203.7	Industries de l'habillement (2400)	1994	7.8	83.8	91.6
	1994	19.0	183.9	202.9		1994	17.3	120.7	137.9
Man made fibre and filament yarn industry	1993	7.4	68.0	75.4	Men's and boys' clothing industries	1993	1.5	23.9	25.4
Industries des filés et tissés (1810)	1994	4.1	98.4	102.5	Industries des vêtements pour hommes et garçonnets (2430)	1994	5.2	35.3	40.5
	1994	7.3	87.8	95.1		1994	3.8	27.8	31.6
Spun yarn and woven cloth industries	1993	5.3	67.1	72.4	Women's clothing industries	1993	X	X	13.8
Autres industries des filés et tissus tissés (1820)	1994	4.8	87.8	92.5	Industries des vêtements pour dames (2440)	1994	0.8	17.1	17.9
	1994	10.9	87.5	98.4		1994	1.1	8.7	9.7

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Children's clothing industry Industries des vêtements pour enfants (2450)	1993	—	0.3	0.3	Household furniture industries Industries des meubles de maison (2610)	1993	4.9	14.1	19.0
	1994	—	0.3	0.3		1994	1.8	16.7	18.5
	1994	3.1	11.7	14.9		1994	X	X	29.4
Other clothing and apparel industries Autres industries de l'habillement (2490)	1993	X	X	31.4	Office furniture industries Industries des meubles de bureau (2640)	1993	8.4	30.7	39.2
	1994	1.8	31.1	32.9		1994	5.2	38.5	43.8
	1994	9.3	72.4	81.7		1994	5.7	53.9	59.6
Wood industries Industries du bois (2500)	1993	96.5	579.0	675.5	Other furniture and fixture industries Autres industries de meubles et d'articles d'ameublement (2690)	1993	1.3	27.4	28.7
	1994	57.4	822.6	880.0		1994	—	17.9	18.0
	1994	128.2	1005.4	1133.6		1994	X	X	26.7
Sawmill, planing mill, and shingle mill products industries Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardeaux (2510)	1993	72.7	451.1	523.8	Paper and allied products industries Industries du papier et produits connexes (2700)	1993	350.7	1883.1	2233.7
	1994	43.0	656.0	699.0		1994	206.2	2112.3	2318.6
	1994	73.1	793.2	866.2		1994	312.5	2249.4	2561.9
Veneer and plywood industries Industries des placages et contreplaqués (2520)	1993	4.1	25.3	29.4	Pulp and paper industries Industries des pâtes et papier (2710)	1993	337.6	1686.8	2024.4
	1994	4.2	35.7	39.9		1994	197.3	1908.7	2106.1
	1994	10.6	45.7	56.4		1994	299.7	2022.7	2322.4
Sash, door and other millwork industries Industries des portes, châssis et autre bois travaillés (2540)	1993	4.4	39.2	43.6	Asphalt roofing industries Industrie du papier-toiture asphalté (2720)	1993	X	X	8.1
	1994	7.1	58.6	65.7		1994	X	X	26.4
	1994	39.3	56.8	96.0		1994	1.3	9.6	10.8
Wooden box and palet industry Industrie des boîtes et palettes de bois (2560)	1993	4.1	5.7	9.8	Paper box and bag industries Industries des boîtes en carton et des sacs en papier (2730)	1993	X	X	84.5
	1994	X	X	7.2		1994	X	X	92.4
	1994	X	X	4.7		1994	8.5	105.4	113.9
Coffin and casket industry Industrie des cercueils et bières (2580)	1993	0.5	0.8	1.3	Other converted paper products industries Autres industries des produits en papier transformé (2790)	1993	8.5	108.3	116.8
	1994	X	X	1.0		1994	0.6	93.1	93.8
	1994	X	X	1.4		1994	3.1	111.8	114.8
Other wood industries Autres industries du bois (2590)	1993	10.7	57.0	67.6	Printing, publishing and allied industries Imprimerie, Édition et industries connexes (2800)	1993	48.5	496.4	544.9
	1994	2.2	65.1	67.3		1994	44.0	525.3	569.3
	1994	4.6	104.3	108.9		1994	35.6	576.9	612.5
Furniture and fixture industries Industries du meuble et des articles d'ameublement (2600)	1993	14.6	72.3	86.9	Commercial printing industries Industries de l'impression commerciale (2810)	1993	24.5	298.8	323.2
	1994	7.1	73.2	80.3		1994	11.9	348.3	360.2
	1994	15.3	100.4	115.7		1994	8.9	373.0	381.9

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Platemaking, typesetting and bindery industry Industrie du clichage, de la composition et de le reliure (2820)	1993 1994 1994	0.2 0.1 1.0	28.6 17.7 28.2	28.8 17.8 29.2	Copper and copper alloy rolling, casting and extruding industries Industries du laminage, du moulage et de l'extrusion du cuivre et de ses alliages (2970)	1993 1994 1994	X 0.1 X	X 10.7 X	17.0 10.8 17.6
Publishing industries Industries de l'édition (2830)	1993 1994 1994	1.1 1.8 1.9	39.4 37.8 47.0	40.5 39.6 48.9	Other rolled, cast and extruded non ferrous metal products industries Autres industries du laminage, du moulage et de l'extrusion de métaux non ferreux (2990)	1993 1994 1994	8.4 1.0 3.8	54.3 54.3 67.7	62.7 55.3 71.5
Combined publishing and printing industries Industries de l'impression et de l'édition combinées (2840)	1993 1994 1994	22.8 30.2 23.8	129.6 121.5 128.8	152.3 151.8 152.6	Fabricated metal products industries Industries de la fabrication des produits métalliques (3000)	1993 1994 1994	27.5 19.6 46.1	315.2 373.2 416.6	342.7 392.8 462.7
Other printing and publishing industries Autres industries d'impression et de l'édition *(2890)	1993 1994 1994	... ... ...	... ... ...	... ... ...	Power boiler and heat exchanger industry Industries des chaudières à pression et échangeurs de chaleur (3010)	1993 1994 1994	1.6 X 1.1	13.7 X 15.7	15.2 17.6 16.7
Primary metal industries Industries de première transformation des métaux (2900)	1993 1994 1994	108.5 119.5 161.7	871.1 961.3 989.1	979.6 1080.8 1150.8	Fabricated structural metal products industries Industries de la fabrication d'éléments de charpentes métalliques (3020)	1993 1994 1994	1.6 1.0 3.3	11.1 23.6 23.9	12.7 24.6 27.3
Primary steel industries Industries sidérurgiques (2910)	1993 1994 1994	19.3 50.7 56.6	226.7 342.9 372.8	246.0 393.6 429.3	Ornamental and architectural metal products industries Industries des produits métalliques d'ornement et d'architecture (3030)	1993 1994 1994	0.6 0.4 0.5	19.7 22.4 24.6	20.3 22.8 25.1
Steel pipe and tube industry Industrie des tubes et tuyaux d'acier (2920)	1993 1994 1994	X 2.7 X	X 58.1 X	43.6 60.8 60.4	Stamped, pressed and coated metal products industries Industries de l'emboutissage, du matriçage et du revêtement de produits en métal (3040)	1993 1994 1994	12.4 5.7 7.1	77.8 95.3 94.0	90.2 101.0 101.1
Iron foundries Fonderies de fer (2940)	1993 1994 1994	4.7 5.4 14.7	37.4 55.7 75.9	42.1 61.1 90.6	Wire and wire products industries Industries du fil métallique et de ses produits (3050)	1993 1994 1994	1.7 3.1 5.2	78.5 76.8 99.3	80.1 79.8 104.5
Non ferrous metal smelting and refining industries Industries de la fonte et de l'affinage des métaux non ferreux (2950)	1993 1994 1994	73.3 58.1 79.9	394.4 362.2 306.1	467.8 420.3 386.0	Hardware, tool and cutlery industries Industries des articles de quincaillerie, d'outillage et de coutellerie (3060)	1993 1994 1994	4.5 2.5 21.5	35.5 45.7 72.6	40.0 48.2 94.1
Aluminum rolling, casting and extruding industries Industries du laminage, du moulage et de l'extrusion de l'aluminium (2960)	1993 1994 1994	2.2 1.6 3.5	98.2 77.3 91.8	100.4 78.9 95.4					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1,2)**

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage (3070)	1993	1.5	15.4	16.9	Truck and bus body and trailer industries Industries des carrosseries de camions, d'autobus et de remorques (3240)	1993	5.9	13.7	19.6
	1994	X	X	17.6		1994	12.3	22.3	34.7
	1994	1.7	13.8	15.6		1994	5.4	28.0	33.5
Machine shop industry Ateliers d'usinage (3080)	1993	1.0	26.4	27.4	Motor vehicle parts and accessories industries Industries des pièces et accessoires pour véhicules automobiles (3250)	1993	36.8	764.1	800.9
	1994	0.8	32.2	33.0		1994	15.4	1616.6	1631.9
	1994	2.5	30.2	32.7		1994	37.6	1713.4	1751.0
Other metal fabricating industries Autres industries de produits en métal (3090)	1993	2.7	37.2	40.0	Railroad rolling stock industry Industrie du matériel ferroviaire roulant (3260)	1993	X	X	46.7
	1994	1.6	46.5	48.1		1994	X	X	41.3
	1994	3.2	42.5	45.6		1994	X	X	69.9
Machinery industries Industries de la machinerie (3100)	1993	39.2	224.2	263.4	Shipbuilding and repair industry Industrie de la construction et de la réparation de navires (3270)	1993	23.2	15.2	38.5
	1994	19.7	279.0	298.7		1994	X	X	5.5
	1994	49.2	291.7	340.9		1994	2.2	11.0	13.2
Agricultural implement industry Industrie des instruments aratoires (3110)	1993	1.4	34.6	36.0	Boatbuilding and repair industry Industrie de la construction et de la réparation d'embarcations (3280)	1993	0.6	3.0	3.6
	1994	4.8	39.6	44.3		1994	2.5	3.2	5.7
	1994	2.6	42.9	45.5		1994	0.5	4.0	4.5
Commercial refrigeration and air conditioning equipment industries Industrie du matériel commercial de réfrigération et de climatisation (3120)	1993	2.0	2.6	4.6	Other transportation equipment industries Autres industries du matériel de transport (3290)	1993	X	X	19.6
	1994	0.8	5.6	6.4		1994	X	X	35.0
	1994	0.5	3.7	4.2		1994	X	X	30.5
Other machinery and equipment industries Autres industries de la machinerie et de l'équipement (3190)	1993	35.8	187.1	222.9	Electrical and Electronic products industries Industries des produits électroniques et électroniques (3300)	1993	46.5	677.9	724.4
	1994	14.2	233.8	248.0		1994	20.4	743.5	763.9
	1994	46.1	245.1	291.2		1994	25.0	737.4	762.5
Transportation equipment industries Industries du matériel de transport (3200)	1993	167.3	2841.2	3008.5	Small electrical appliance industry Industrie des petits appareils électriques (3310)	1993	X	X	6.9
	1994	183.2	3384.0	3567.3		1994	X	X	8.8
	1994	203.4	3596.0	3799.4		1994	X	X	8.8
Aircraft and aircraft parts industry Industrie des aéronefs et des pièces d'aéronefs (3210)	1993	32.3	173.1	205.4	Major appliance industry Industrie des gros appareils (3320)	1993	1.8	26.5	28.2
	1994	41.0	249.4	290.3		1994	1.9	43.5	45.4
	1994	17.1	204.6	221.8		1994	1.9	40.5	42.4
Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles (3230)	1993	62.6	1811.6	1874.2	Electric lighting industry Industries des appareils d'éclairage (3330)	1993	X	X	13.7
	1994	95.8	1427.0	1522.8		1994	0.5	17.4	17.9
	1994	127.4	1547.6	1675.0		1994	0.4	12.9	13.3

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

te: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

te: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Record player, radio and television receiver industry Industrie des phonographes et des récepteurs de radio et de télévision (3340)	1993 1994 1994	X X X	X X X	24.8 28.7 19.2	Ready mix concrete industry Industrie du béton préparé (3550)	1993 1994 1994	11.3 2.9 8.7	37.8 45.4 44.0	49.2 48.3 52.8
Communication and other electronic equipment industries Industries de l'équipement de communication et d'autre matériel électronique (3350)	1993 1994 1994	25.6 6.9 16.2	281.4 279.2 319.5	307.1 286.1 335.7	Glass and glass products industries Industries du verre et d'articles en verre (3560)	1993 1994 1994	0.1 1.7 3.8	35.1 43.8 71.0	35.2 45.5 74.8
Office, store, and business machine industries Industries de machines pour bureaux, magasins, et commerces (3360)	1993 1994 1994	4.0 2.2 1.2	174.6 115.1 121.2	178.6 117.3 122.4	Abrasives industry Industries des abrasifs (3570)	1993 1994 1994	0.7 0.3 X	6.4 6.3 X	7.1 6.7 7.3
Electrical industrial equipment industries Industries du matériel électrique d'usage industriel (3370)	1993 1994 1994	3.2 5.0 1.8	46.2 58.0 76.6	49.4 63.0 78.3	Lime industry Industrie de la chaux (3580)	1993 1994 1994	X X 2.2	X X 13.4	10.6 8.6 15.6
Communications and energy wire and cable industries Industries des fils et câbles électriques et de communication (3380)	1993 1994 1994	4.1 1.9 1.0	64.0 118.8 52.2	68.1 120.7 53.2	Other non metallic mineral products industries Autres industries de produits minéraux non métalliques (3590)	1993 1994 1994	1.9 4.6 5.8	42.5 53.0 50.4	44.4 57.6 56.3
Other electrical products industries Autres industries de produits électriques (3390)	1993 1994 1994	6.6 1.2 1.7	41.1 74.9 87.5	47.7 76.1 89.2	Refined petroleum and coal products industries Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon (3600)	1993 1994 1994	247.7 309.4 291.0	113.9 128.9 125.2	361.7 438.3 416.2
Non metallic mineral products industries Industries des produits minéraux non métalliques (3500)	1993 1994 1994	19.6 13.8 32.0	200.5 271.2 309.8	220.2 285.0 341.7	Refined petroleum products industries Industries des produits raffinés du pétrole (3610)	1993 1994 1994	246.6 308.2 X	103.1 123.1 X	349.7 431.2 407.7
Clay products industries Industries des produits en argile (3510)	1993 1994 1994	0.4 X X	6.2 X X	6.6 6.6 14.8	Other petroleum products industries Autres industries des produits du pétrole et charbon (3690)	1993 1994 1994	1.2 1.2 X	10.8 5.9 X	12.0 7.1 8.5
Hydraulic cement industry Industrie du ciment (3520)	1993 1994 1994	X 0.5 X	X 89.5 X	47.1 89.9 94.4	Chemical and chemical products industries Industries chimiques (3700)	1993 1994 1994	309.0 319.2 330.5	1377.4 1292.4 1381.5	1686.4 1611.6 1711.9
Concrete products industry Industrie des produits en béton (3540)	1993 1994 1994	2.6 3.5 4.1	17.3 18.4 21.7	20.0 21.9 25.8	Industrial chemicals industries n.c.a. Industries des produits chimiques d'usage n.c.a. (3710)	1993 1994 1994	178.7 152.8 167.5	834.0 708.9 779.8	1012.7 861.6 947.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 3, Division E, Manufacturing Industries, Canada** (1,2)  
**Tableau 3, Division E, Industries manufacturières, Canada** (1,2)

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103	Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3103 Numéro de matrice Cansim 3103	Capital Expenditures Immobilisations		
	Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural chemical industries 1993	6.3	64.0	70.3	Scientific and professional equipment industries 1993	9.8	57.1	66.9
Industrie des produits chimiques d'usage agricole 1994	13.6	67.5	81.0	Industries du matériel scientifique et 1994	27.0	78.3	105.3
(3720) 1994	12.2	61.1	73.4	professionnel (3910) 1994	25.0	81.2	106.2
Plastic and synthetic resins industry 1993	3.1	83.6	86.7	Jewellery and precious metal industries 1993	1.2	3.8	4.9
Industrie des matières plastiques et des résines 1994	4.9	89.4	94.2	Industries des articles de sport et des jouets (3930) 1994	0.3	4.4	4.7
synthétiques (3730) 1994	5.0	101.4	106.4	Industries des articles de sport et des jouets (3930) 1994	0.7	5.5	6.2
Pharmaceutical and medicine industry 1993	93.8	194.4	288.2	Sporting goods and toy industries 1993	2.9	20.6	23.4
Industrie des produits pharmaceutiques et des 1994	117.8	193.2	311.0	Industries des articles de sport et des jouets (3930) 1994	7.9	26.5	34.4
médicaments (3740) 1994	115.3	172.1	287.4	Industries des articles de sport et des jouets (3930) 1994	6.8	23.8	30.6
Paint and varnish industry 1993	10.3	30.7	41.0	Sign and display industry 1993	5.5	9.9	15.4
Industries des peintures et 1994	12.2	40.4	52.6	Industries des enseignes et étalages (3970) 1994	2.9	15.5	18.4
vernis (3750) 1994	5.9	35.0	40.8	Industries des enseignes et étalages (3970) 1994	4.4	12.1	16.5
Soap and cleaning compounds industry 1993	3.6	59.7	63.3	Other manufactured products industries 1993	16.8	104.0	120.8
Industries des savons et 1994	2.4	81.8	84.2	Autres industries des produits manufacturés (3990) 1994	4.0	78.9	82.9
composés pour le nettoyage (3760) 1994	4.6	121.6	126.2	Autres industries des produits manufacturés (3990) 1994	6.1	104.1	110.2
Toilet preparations industry 1993	2.4	16.7	19.1	Sub-total durable goods 1993	555.8	5976.7	6532.5
Industrie des produits de 1994	5.9	19.6	25.5	Total partiel biens durables 1994	483.0	7111.5	7594.5
toilette (3770) 1994	3.2	25.8	29.1	Total partiel biens durables 1994	704.0	7673.2	8377.2
Other chemical products 1993	11.0	94.3	105.2	Sub-total non-durable goods 1993	1186.8	5876.4	7063.2
industries 1994	9.7	91.6	101.4	Total partiel biens non-durables 1994	1068.6	6353.2	7421.8
Autres industries des produits chimiques (3790) 1994	16.7	84.7	101.4	Total partiel biens non-durables 1994	1222.8	6684.3	7907.1
Other manufacturing industries 1993	36.1	195.3	231.4	Total 1993	1742.6	11853.1	13595.7
Autres industries manufacturières 1994	42.2	203.5	245.7	Total 1994	1551.5	13464.8	15016.3
(3900) 1994	43.0	226.8	269.8	Total 1994	1926.8	14357.5	16284.3

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 4, Division G, Transportation and Storage Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 4, Division G, Industries du transport et de l'entreposage, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3104 Numéro de matrice Cansim 3104		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3104 Numéro de matrice Cansim 3104		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Transportation industries Industries du transport (4500)	1993 1994 1994	877.1 1579.7 1474.2	1962.9 1847.2 1868.8	2840.0 3426.9 3343.0	Other transportation industries Autres industries du transport (4580)	1993 1994 1994	2.4 — X	14.9 12.1 X	17.3 12.2 16.0
Air transport industries Industries du transport aérien (4510)	1993 1994 1994	14.2 26.0 30.7	571.6 324.5 438.9	585.7 350.5 469.6	Other service industries incidental to transportation Autres industries des services relatifs aux transports (4590)	1993 1994 1994	10.6 74.8 80.9	63.0 68.7 58.3	73.6 143.4 139.2
Service industries incidental to air transport Industries des services relatifs au transport aérien (4520)	1993 1994 1994	93.7 129.6 106.0	19.6 23.1 25.0	113.3 152.8 130.9	Pipeline transport industries Industries du transport par pipeline (4600)	1993 1994 1994	1653.8 1523.2 1838.0	367.7 406.3 458.9	2021.5 1929.5 2297.0
Railway transport and related service industries Industries du transport et des services ferroviaires (4530)	1993 1994 1994	333.7 549.9 543.7	316.7 288.5 307.4	650.5 838.4 851.0	Storage and warehousing industries Industries de l'entreposage et de l'emmagasinage (4700)	1993 1994 1994	91.6 99.0 108.2	69.4 67.3 75.5	161.0 166.3 183.7
Water transport industries Industries du transport par eau (4540)	1993 1994 1994	13.1 11.6 X	116.9 62.5 X	130.0 74.1 87.8	Grain elevator industry Industries des silos à grain (4710)	1993 1994 1994	57.5 80.2 92.5	52.2 48.0 52.0	109.7 128.2 144.5
Service industries incidental to water transport Industries des services relatifs au transport par eau (4550)	1993 1994 1994	84.8 189.0 148.2	25.8 58.2 36.4	110.6 247.2 184.6	Other storage and warehousing industries Autres industries d'entreposage et d'emmagasinage (4790)	1993 1994 1994	34.2 18.8 15.7	17.1 19.3 23.5	51.3 38.1 39.2
Truck transport industries Industries du camionnage (4560)	1993 1994 1994	28.8 13.3 41.9	399.4 462.3 496.3	428.2 475.6 538.1	<b>Total</b>	1993 1994 1994	2622.6 3201.9 3420.4	2400.0 2320.8 2403.2	5022.5 5522.6 5823.7
Public passenger transit systems industries Industries du transport en commun (4570)	1993 1994 1994	295.9 585.5 508.7	435.0 547.3 417.0	730.9 1132.8 925.7					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 5, Division H, Communications and Other Utility Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 5, Division H, Industries des communications et autres services publics, Canada (1,2)**

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3105 Numéro de matrice Cansim 3105		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3105 Numéro de matrice Cansim 3105		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Communications industries	1993	1423.6	4046.0	5469.6	Other utility industries	1993	7077.0	4667.3	11744.3
Industries des communications	1994	1403.2	3926.6	5329.8	Autres industries de services	1994	6877.5	4265.1	11142.6
(4800)	1994	1398.1	3857.3	5255.4	publics (4900)	1994	6717.5	3961.9	10679.4
Telecommunication	1993	324.5	295.1	619.7	Electric power systems	1993	5551.4	4095.6	9647.0
broadcasting industries	1994	413.5	335.2	748.7	industry	1994	5291.6	3660.8	8952.3
Industries de la diffusion des	1994	427.9	316.2	744.1	Industrie de l'énergie	1994	5139.2	3390.2	8529.4
télécommunications (4810)					électrique (4910)				
Telecommunication carriers	1993	1030.6	3554.2	4584.7	Gas distribution systems	1993	641.7	373.3	1015.0
industry	1994	918.9	3386.8	4305.7	industry	1994	626.0	424.4	1050.4
Industries de la transmission	1994	903.1	3361.0	4264.1	Industrie de la distribution	1994	630.2	394.2	1024.4
des télécommunications					de gaz (4920)				
(4820)									
Other telecommunication	1993	0.2	12.6	12.8	Water systems industry	1993	795.3	49.6	844.8
industries	1994	—	6.9	6.9	Industrie de la distribution	1994	905.5	53.2	958.8
Autres industries des	1994	X	X	10.9	d'eau (4930)	1994	904.2	55.0	959.2
télécommunications (4830)									
Postal and courier service	1993	68.3	184.1	252.4	Other Utility industries	1993	88.6	148.9	237.5
industries	1994	70.8	197.7	268.5	N.E.C.	1994	54.4	126.7	181.1
Industries des services	1994	X	X	236.3	Autres industries de	1994	43.9	122.6	166.5
postaux et services de					services publics n.c.a.				
messagers (4840)					(4990)				
					Total	1993	8500.6	8713.3	17213.9
						1994	8280.7	8191.8	16472.5
						1994	8115.6	7819.3	15934.9

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

te: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

te: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 6, Division I, Wholesale Trade Industries, Canada** (1,2)**Tableau 6, Division I, Industries du commerce de gros, Canada** (1,2)

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3106 Numéro de matrice Cansim 3106		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3106 Numéro de matrice Cansim 3106		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Farm products industries Industries des produits agricoles, commerce de gros (5000)	1993 1994 1994	5.5 7.6 11.2	30.6 20.4 25.7	36.1 28.0 36.9					
Petroleum products industries Industries des produits pétroliers, commerce de gros (5100)	1993 1994 1994	15.7 22.4 33.6	67.6 75.2 92.8	83.2 97.6 126.4					
Food, beverage, drugs and tobacco industries Industries des produits alimentaires, boissons, médicaments et tabac, commerce de gros (5200)	1993 1994 1994	99.3 98.8 106.0	280.1 350.0 295.9	379.5 448.8 401.9					
Apparel and dry goods industries Industries du vêtement et de la mercerie, commerce de gros (5300)	1993 1994 1994	X 2.7 2.3	X 8.0 17.7	9.1 10.7 20.0					
Household goods industries Industries des articles ménagères, commerce de gros (5400)	1993 1994 1994	X 16.8 22.9	X 38.7 31.7	27.5 55.5 54.7					
Motor vehicle, parts and accessories industries Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, commerce de gros (5500)	1993 1994 1994	65.5 101.3 100.9	121.8 141.8 141.3	187.2 243.1 242.1					
					Metals, hardware, plumbing, heating and building materials industry Industries des métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage, matériaux de construction, commerce de gros (5600)	1993 1994 1994	50.8 45.9 78.6	131.1 134.0 147.4	181.9 179.9 226.0
					Machinery, equipment, and supplies industries Industries des machines, matériel et fournitures, commerce de gros (5700)	1993 1994 1994	62.8 51.2 62.3	670.3 768.2 733.8	733.2 819.4 796.1
					Other wholesale products industries Autres industries de produits divers, commerce de gros (5900)	1993 1994 1994	69.8 38.9 69.9	123.7 106.5 104.9	193.5 145.4 174.7
					<b>Total</b>	<b>1993 1994 1994</b>	<b>380.6 385.7 487.6</b>	<b>1450.6 1642.7 1591.3</b>	<b>1831.2 2028.4 2078.9</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 7, Division J, Retail Trade Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 7, Division J, Industries du commerce de détail, Canada (1,2)**

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3107 Numéro de matrice Cansim 3107		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3107 Numéro de matrice Cansim 3107		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Food, beverage, and drug industries	1993	263.9	591.0	854.9	General retail merchandising industries	1993	155.5	299.1	454.6
Industries des aliments, boissons et médicaments, commerce de détail (6000)	1994	264.4	687.2	951.6	Industries des magasins de marchandises diverses (6400)	1994	161.3	278.9	440.2
	1994	252.6	721.2	973.9		1994	461.7	306.1	767.8
Shoe, apparel, fabric and yarn industries	1993	190.8	108.2	299.0	Other retail stores industries	1993	153.5	91.4	244.8
Industrie des chaussures, vêtement, tissus et filés, commerce de détail (6100)	1994	268.2	188.8	457.0	Autres industries de magasins de détail (6500)	1994	122.7	89.6	212.4
	1994	140.7	160.3	301.0		1994	176.6	292.6	469.2
Household furniture, appliances and furnishings industries	1993	22.7	124.5	147.2	Non store retail industries	1993	3.2	26.8	29.9
Industrie des meubles, appareils et accessoires	1994	12.5	145.9	158.4	Industries du commerce de détail hors magasin (6900)	1994	2.3	16.8	19.1
d'ameublements de maison, commerce de détail (6200)	1994	40.4	343.1	383.5		1994	25.8	27.8	53.6
Automotive vehicles, parts and accessories industries sales and service	1993	179.0	793.5	972.5	<b>Total</b>	1993	<b>968.6</b>	<b>2034.4</b>	<b>3002.9</b>
Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, vente et service (6300)	1994	205.4	849.7	1055.1		1994	<b>1036.9</b>	<b>2256.8</b>	<b>3293.7</b>
	1994	207.9	825.5	1033.4		1994	<b>1305.7</b>	<b>2676.7</b>	<b>3982.4</b>

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

2: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 8, Division K, Finance and Insurance Industries, Canada (1,2)****Tableau 8, Division K, Industries des intermédiaires financiers et des assurances, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3108 Numéro de matrice Cansim 3108		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3108 Numéro de matrice Cansim 3108		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Deposit accepting intermediary industries	1993	403.7	763.2	1166.9	Insurance industries	1993	138.5	167.2	305.6
	1994	445.8	975.0	1420.8	Industries des assurances	1994	166.7	167.3	334.0
Industries des intermédiaires financiers de dépôts (7000)	1994	470.9	990.1	1460.9	(7300)	1994	181.8	192.6	374.4
Consumer and business financing industries	1993	6.6	3947.9	3954.6	Other financial intermediary industries	1993	...	...	...
Industries du crédit à la consommation et aux entreprises (7100)	1994	5.8	4143.6	4149.4		1994	...	...	...
	1994	8.5	4267.0	4275.5	Autres industries d'intermédiaires financiers (7400)	1994	...	...	...
Investment intermediary industries	1993	...	...	...	Total	1993	548.8	4878.4	5427.2
	1994	...	...	...		1994	618.3	5286.0	5904.3
Industries des intermédiaires d'investissement (7200)	1994	...	...	...		1994	661.2	5449.6	6110.8

**Table 9, Division N, Government Services Industries, Canada (1,2)****Tableau 9, Division N, Industries des services gouvernementaux, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3109 Numéro de matrice Cansim 3109		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3109 Numéro de matrice Cansim 3109		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Federal government service industries	1993	1539.8	1921.8	3461.7	International and other extra-territorial government services industries	1993	...	...	...
	1994	1614.7	2211.1	3825.8	Industries des services de l'administration fédérale	1994	...	...	...
Industries des services de l'administration fédérale (8100)	1994	1535.5	2010.8	3546.4	Organismes internationaux et autres organismes extra-territoriaux (8400)	1994	...	...	...
Provincial and territorial government service industries	1993	3346.5	412.6	3759.1	Total	1993	10023.1	2892.9	12916.0
	1994	3357.8	409.8	3767.6		1994	10649.2	3231.3	13880.4
Industrie des services des administrations provinciales et territoriales (8200)	1994	3092.4	632.5	3725.0		1994	10155.3	3266.7	13422.0
Local government service industries	1993	5136.8	558.5	5695.3					
	1994	5676.6	610.4	6287.0					
Industries des services des administrations locales (8300)	1994	5527.3	623.4	6150.7					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 10, Division O, Educational Services Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 10, Division O, Industries des services d'enseignement, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3110 Numéro de matrice Cansim 3110		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3110 Numéro de matrice Cansim 3110		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Elementary and secondary education	1993	1492.9	246.5	1739.4	Museum and archives	1993	23.2	13.7	36.9
	1994	1419.8	239.4	1659.2	Musées et archives	1994	23.1	19.5	42.6
Enseignement élémentaire et secondaire (8510)	1994	1346.7	246.4	1593.1	(8550)	1994	53.0	18.4	71.5
Post secondary non university education	1993	409.8	139.6	549.4	Other educational services	1993	...	...	...
	1994	297.1	105.7	402.9	Autres services	1994	...	...	...
Enseignement postsecondaire non universitaire (8520)	1994	317.0	92.5	409.5	d'enseignement	1994	...	...	...
					(8590)				
University education	1993	508.7	382.4	891.1	Total	1993	2434.6	782.1	3216.8
Enseignement universitaire	1994	626.0	377.5	1003.5		1994	2366.1	742.2	3108.3
(8530)	1994	548.2	334.1	882.3		1994	2264.9	691.4	2956.3
Library services	1993	...	...	...					
Bibliothèques	1994	...	...	...					
(8540)	1994	...	...	...					

**Table 11, Division P, Health and Social Services Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 11, Division P, Industries des services de soins de santé et des services sociaux, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3111 Numéro de matrice Cansim 3111		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3111 Numéro de matrice Cansim 3111		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Hospitals	1993	1063.8	752.1	1815.9	Health and social service associations and agencies	1993	1.1	5.5	6.6
Hôpitaux (8610)	1994	1057.1	685.1	1742.2	Associations et organismes	1994	2.2	6.4	8.6
	1994	1194.0	731.4	1925.4	des domaines de la santé et des services sociaux (8690)	1994	44.4	5.4	49.8
Other institutional health and social services	1993	109.1	44.0	153.2		1993	1191.6	838.6	2030.2
Autres établissements de soins de santé et de services sociaux (8620)	1994	96.3	40.7	137.0	Total	1994	1167.2	755.3	1922.6
	1994	121.9	94.5	216.4		1994	1374.1	860.4	2234.4
Medical and other health laboratories	1993	17.5	37.0	54.5					
Laboratoires médicaux et autres laboratoires du domaine de la santé (8680)	1994	11.6	23.2	34.8					
	1994	13.7	29.1	42.9					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

ote: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

ote: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 12, Division Q, Accommodation, Food and Beverage Services Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 12, Division Q, Industries de l'hébergement et de la restauration, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3112 Numéro de matrice Cansim 3112		Capital Expenditures - Immobilisations		Cansim Matrix No. 3112 Numéro de matrice Cansim 3112		Capital Expenditures - Immobilisations	
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel
		Total				Total	
Accommodation services industries Industries de l'hébergement (9100)	1993 1994 1994	172.2 141.1 176.3	118.0 105.6 82.7	290.2 246.7 259.0	<b>Total</b> 1993 1994 1994	515.8 489.5 448.4	630.1 611.7 514.0
Food and beverage services industries Industries de la restauration (9200)	1993 1994 1994	343.6 348.4 272.1	512.0 506.1 431.3	855.6 854.5 703.5			
							1145.9 1101.2 962.5

**Table 13, Division R, Other Service Industries, Canada (1,2)**  
**Tableau 13, Division R, Autres industries de services, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3113 Numéro de matrice Cansim 3113		Capital Expenditures - Immobilisations		Cansim Matrix No. 3113 Numéro de matrice Cansim 3113		Capital Expenditures - Immobilisations	
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel
		Total				Total	
Amusement and recreational service industries Industries de services de divertissements et loisirs (9600)	1993 1994 1994	296.3 282.5 493.1	278.3 267.6 382.0	574.6 550.2 875.1	Other services industries Autres industries de services (9900)	1993 1994 1994	104.7 49.0 58.5
Personal and household services industries Industries des services personnels et domestiques (9700)	1993 1994 1994	... ... ...	... ... ...	... ... ...	<b>Total</b>	1993 1994 1994	3177.9 3051.3 3412.7
Membership organization industries (5) Associations (9800) (5)	1993 1994 1994	59.1 64.5 52.0	21.5 26.9 28.1	80.6 91.4 80.1			3282.6 3100.4 3471.2
							3937.8 3742.0 4426.4

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 14, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 14, Résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3114 Numéro de matrice Cansim 3114		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3114 Numéro de matrice Cansim 3114		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Newfoundland Terre-Neuve	1993	1922.5	448.7	2371.1	Saskatchewan	1993	2271.4	1542.5	3813.9
	1994	2401.9	456.7	2858.6		1994	2435.2	1396.1	3831.3
	1994	2179.8	464.9	2644.7		1994	2782.5	1472.9	4255.4
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1993	263.7	139.3	403.0	Alberta	1993	12005.2	5154.4	17159.6
	1994	290.5	155.9	446.4		1994	12404.6	4816.9	17221.6
	1994	316.4	136.9	453.2		1994	12940.0	5179.8	18119.8
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1993	1728.7	1113.7	2842.4	British Columbia	1993	13558.7	5273.0	18831.8
	1994	1644.8	1083.2	2728.0	Colombie-Britannique	1994	14116.8	5500.7	19617.5
	1994	1668.1	1114.3	2782.4		1994	14389.2	5812.4	20201.6
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1993	1443.3	867.8	2311.2	Yukon	1993	149.0	34.8	183.8
	1994	1355.0	824.7	2179.7		1994	183.6	35.6	219.2
	1994	1403.7	919.3	2323.0		1994	205.3	42.0	247.3
Québec	1993	16402.1	9751.7	26153.8	Northwest Territories	1993	305.2	115.7	420.9
	1994	16298.4	10136.7	26435.1	Territoires du Nord-Ouest	1994	281.0	113.0	394.0
	1994	16673.5	10393.6	27067.1		1994	252.6	110.7	363.2
Ontario	1993	22525.8	20701.0	43226.8	Canada	1993	74476.5	46656.0	121132.6
	1994	24525.5	22407.7	46933.2		1994	77858.5	48422.0	126280.5
	1994	23733.4	23050.1	46783.5		1994	78528.6	50169.7	128698.3
Manitoba	1993	1900.8	1513.5	3414.3					
	1994	1921.0	1494.9	3415.9					
	1994	1984.4	1472.7	3457.1					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 15, Newfoundland**  
**Tableau 15, Terre-Neuve**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3115 Numéro de matrice Cansim 3115		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3115 Numéro de matrice Cansim 3115		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	2.8	3.0	5.8	Real estate operator and insurance agent industries	1993	47.3	8.2	55.5
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	2.8	2.8	5.6	Industries des services immobiliers et agences	1994	37.9	7.3	45.2
	1994	2.8	3.0	5.7	d'assurances ( L )	1994	36.5	6.5	43.0
Fishing and trapping industries	1993	10.0	13.7	23.7	Business service industries	1993	—	X	X
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	7.6	10.5	18.1	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	X	X	X
	1994	7.6	10.5	18.1		1994	0.6	3.1	3.7
Logging and forestry industries	1993	X	—	X	Government service	1993	216.6	53.6	270.2
Industries de l'exploitation forestière et des services	1994	X	X	X	industries	1994	222.7	50.8	273.5
forestiers ( C )	1994	X	X	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	227.7	52.0	279.7
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	966.1	5.9	972.0	Educational service industries	1993	29.1	3.4	32.5
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole	1994	1412.3	23.3	1435.7	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	36.2	2.2	38.5
( D )	1994	1196.5	34.1	1230.6		1994	18.0	4.2	22.2
Manufacturing industries	1993	15.2	52.6	67.8	Health and social service industries	1993	28.0	2.9	30.9
Industries manufacturières ( E )	1994	15.6	72.8	88.4	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	34.5	3.4	37.9
	1994	15.2	67.5	82.7		1994	26.2	3.5	29.7
Construction industries	1993	5.0	29.5	34.5	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	2.6	1.7	4.3
Industries de la construction	1994	5.3	31.3	36.6	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	5.9	5.9	11.8
( F )	1994	5.2	30.4	35.6		1994	6.4	5.0	11.4
Transportation and storage industries	1993	2.7	42.2	44.8	Other service industries	1993	X	X	45.0
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	4.9	31.1	36.0	Autres industries de services ( R )	1994	X	X	35.3
	1994	X	X	X		1994	X	X	X
Communications and other utility industries	1993	103.1	106.2	209.4	Housing (4)	1993	467.6	—	467.6
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	106.4	92.1	198.5	Logements (4)	1994	484.8	—	484.8
	1994	109.3	95.6	204.9		1994	484.8	—	484.8
Wholesale trade industries	1993	1.1	7.2	8.3	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>1922.5</b>	<b>448.7</b>	<b>2371.1</b>
Industries du commerce de gros ( I )	1994	2.3	6.3	8.7		<b>1994</b>	<b>2401.9</b>	<b>456.7</b>	<b>2858.6</b>
	1994	2.2	3.9	6.1		<b>1994</b>	<b>2179.8</b>	<b>464.9</b>	<b>2644.7</b>
Retail trade industries	1993	14.2	27.7	41.9					
Industries du commerce de détail ( J )	1994	8.2	34.2	42.4					
	1994	20.7	40.5	61.2					
Finance and insurance industries	1993	4.7	47.1	51.8					
Industries des intermédiaires financiers et des assurances	1994	4.3	50.9	55.2					
( K )	1994	5.0	53.1	58.1					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 16, Prince Edward Island**  
**Tableau 16, île-du-Prince-Édouard**

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3116 Numéro de matrice Cansim 3116		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3116 Numéro de matrice Cansim 3116		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) ( 3 ) industries agricoles et de services connexes ( A ) ( 3 )	1993	7.6	20.3	27.9	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	19.5	5.0	24.5
	1994	7.6	19.2	26.7	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	17.1	4.3	21.4
	1994	7.6	20.3	27.8	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	20.4	5.3	25.7
Fishing and trapping industries industries de la pêche et du piégeage ( B )	1993	2.4	1.3	3.7	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993	—	X	X
	1994	1.9	1.1	3.0	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	—	X	X
	1994	1.9	1.1	3.0	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	—	—	—
Logging and forestry industries industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1993	—	—	—	Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	86.7	7.7	94.3
	1994	—	—	—	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	62.5	7.6	70.1
	1994	—	X	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	77.9	6.7	84.6
Mining, quarrying, and oil well industries industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1993	—	—	—	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993	X	X	X
	1994	—	—	—	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	X	X	X
	1994	—	—	—	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	X	X	X
Manufacturing industries industries manufacturières ( E )	1993	X	X	12.5	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	X	X	X
	1994	X	X	9.4	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	X	X	X
	1994	X	X	13.3	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	X	X	X
Construction industries industries de la construction ( F )	1993	0.7	4.4	5.1	Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	2.1	3.8	5.9
	1994	0.8	5.0	5.8	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	1.3	2.9	4.1
	1994	0.8	5.3	6.1	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	3.1	1.7	4.8
Transportation and storage industries industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993	X	X	16.9	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993	6.1	6.6	12.7
	1994	59.5	17.9	77.4	Autres industries de services ( R )	1994	2.0	6.8	8.7
	1994	X	19.5	X	Autres industries de services ( R )	1994	2.7	5.4	8.1
Communications and other utility industries industries des communications et autres services publics ( H )	1993	7.1	30.0	37.1	Housing ( 4 ) Logements ( 4 )	1993	109.5	—	109.5
	1994	7.0	51.5	58.5	Logements ( 4 )	1994	119.2	—	119.2
	1994	8.2	30.1	38.3	Logements ( 4 )	1994	119.2	—	119.2
Wholesale trade industries industries du commerce de gros ( I )	1993	0.3	3.5	3.8	Total	1993	263.7	139.3	403.0
	1994	0.4	2.6	3.0	Total	1994	290.5	155.9	446.4
	1994	0.4	2.5	2.9	Total	1994	316.4	136.9	453.2
Retail trade industries industries du commerce de détail ( J )	1993	1.0	5.6	6.5					
	1994	2.2	3.6	5.8					
	1994	1.7	3.0	4.7					
Finance and insurance industries industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993	X	X	X					
	1994	X	X	X					
	1994	X	X	X					

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 17, Nova Scotia**  
**Tableau 17, Nouvelle-Écosse**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3117 Numéro de matrice Cansim 3117		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3117 Numéro de matrice Cansim 3117		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	14.0	24.3	38.3	Real estate operator and insurance agent industries	1993	101.0	15.9	116.9
Industries agricoles et de	1994	13.9	23.0	36.8	Industries des services	1994	74.6	13.5	88.0
services connexes ( A ) (3)	1994	13.9	24.3	38.1	immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	82.1	11.9	94.0
Fishing and trapping industries	1993	29.5	20.4	49.8	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et du	1994	29.6	20.4	50.0	Industries des services aux	1994	X	X	X
piégeage ( B )	1994	29.6	20.4	50.0	entreprises ( M )	1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	-	X	X	Government service	1993	377.4	92.3	469.7
Industries de l'exploitation	1994	-	X	X	industries	1994	394.9	71.3	466.3
forestière et des services	1994	-	X	X	Industries des services	1994	375.5	74.5	449.9
forestiers ( C )					gouvernementaux ( N )				
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	55.6	48.0	103.6	Educational service industries	1993	70.9	15.6	86.5
Industries des mines,	1994	21.7	29.1	50.8	Industries des services	1994	57.1	16.1	73.2
carrières, et puits de pétrole	1994	X	X	52.7	d'enseignement ( O )	1994	61.2	16.6	77.8
( D )									
Manufacturing industries	1993	17.6	165.5	183.1	Health and social service	1993	X	X	60.1
Industries manufacturières ( E )	1994	21.5	189.4	210.9	industries	1994	X	X	37.8
	1994	19.2	177.4	196.6	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	42.5	26.7	69.3
Construction industries	1993	7.0	43.4	50.4	Accommodation, food, and	1993	X	X	13.2
Industries de la construction	1994	6.8	42.1	48.9	beverage service industries	1994	4.1	10.1	14.2
( F )	1994	6.9	42.8	49.7	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	5.9	15.5	21.4
Transportation and storage industries	1993	16.5	60.4	76.9	Other service industries	1993	7.8	65.2	73.1
Industries du transport et de	1994	24.5	45.4	69.9	Autres industries de services	1994	X	X	75.8
l'entreposage ( G )	1994	22.9	45.6	68.5	( R )	1994	20.0	61.7	81.6
Communications and other utility industries	1993	161.8	261.5	423.3	Housing (4)	1993	781.7	-	781.7
Industries des communications	1994	104.8	234.0	338.7	Logements (4)	1994	802.2	-	802.2
et autres services publics ( H )	1994	114.1	230.7	344.8		1994	802.2	-	802.2
Wholesale trade industries	1993	6.4	94.0	100.5	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>1728.7</b>	<b>1113.7</b>	<b>2842.4</b>
Industries du commerce de	1994	12.2	101.8	114.0		<b>1994</b>	<b>1644.8</b>	<b>1083.2</b>	<b>2728.0</b>
gros ( I )	1994	10.4	127.7	138.1		<b>1994</b>	<b>1668.1</b>	<b>1114.3</b>	<b>2782.4</b>
Retail trade industries	1993	17.6	47.8	65.4					
Industries du commerce de	1994	32.1	62.8	94.9					
détail ( J )	1994	31.1	49.5	80.6					
Finance and insurance industries	1993	13.2	123.7	136.9					
Industries des intermédiaires	1994	8.6	135.1	143.7					
financiers et des assurances	1994	10.6	136.7	147.3					
( K )									

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 18, New Brunswick**  
**Tableau 18, Nouveau-Brunswick**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3118 Numéro de matrice Cansim 3118		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3118 Numéro de matrice Cansim 3118		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	11.5	21.7	33.3	Real estate operator and insurance agent industries	1993	57.2	14.0	71.2
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	11.4	20.6	32.0	Industries des services immobiliers et agences	1994	50.8	12.4	63.3
	1994	11.4	21.7	33.2	d'assurances ( L )	1994	37.0	8.8	45.8
Fishing and trapping industries	1993	7.7	4.3	12.0	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	7.1	4.0	11.1	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	X	X	X
	1994	7.1	4.0	11.1		1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	X	X	X	Government service	1993	357.8	51.6	409.3
Industries de l'exploitation forestière et des services	1994	-	X	X	industries	1994	295.2	49.1	344.2
forestiers ( C )	1994	-	-	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	332.3	46.2	378.5
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	X	X	54.6	Educational service industries	1993	34.6	26.3	60.9
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole	1994	X	X	48.6	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	43.5	20.5	64.0
( D )	1994	X	X	50.5		1994	45.4	12.7	58.1
Manufacturing industries	1993	37.4	150.4	187.8	Health and social service industries	1993	35.1	8.4	43.5
Industries manufacturières ( E )	1994	44.2	185.5	229.7	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	40.9	10.9	51.8
	1994	45.7	243.7	289.4		1994	43.5	12.0	55.6
Construction industries	1993	5.4	28.3	33.7	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	X	X	7.7
Industries de la construction ( F )	1994	5.0	26.2	31.2	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	2.4	5.1	7.5
	1994	5.2	27.1	32.3		1994	4.7	8.1	12.8
Transportation and storage industries	1993	15.4	35.4	50.7	Other service industries	1993	11.7	48.6	60.3
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	15.1	35.7	50.8	Autres industries de services ( R )	1994	5.4	37.8	43.2
	1994	12.6	39.1	51.7		1994	3.1	43.5	46.6
Communications and other utility industries	1993	181.5	300.6	482.1	Housing (4)	1993	624.9	-	624.9
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	123.7	220.9	344.6	Logements (4)	1994	647.5	-	647.5
	1994	134.4	244.5	378.9		1994	647.5	-	647.5
Wholesale trade industries	1993	10.3	39.6	49.9	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>1443.3</b>	<b>867.8</b>	<b>2311.2</b>
Industries du commerce de gros ( I )	1994	15.5	25.7	41.3		<b>1994</b>	<b>1355.0</b>	<b>824.7</b>	<b>2179.7</b>
	1994	13.2	40.3	53.5		<b>1994</b>	<b>1403.7</b>	<b>919.3</b>	<b>2323.0</b>
Retail trade industries	1993	10.1	32.4	42.6					
Industries du commerce de détail ( J )	1994	9.6	51.5	61.1					
	1994	21.6	53.8	75.3					
Finance and insurance industries	1993	6.5	70.3	76.9					
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1994	8.9	84.1	93.0					
	1994	9.7	84.8	94.5					

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 19, Québec**  
**Tableau 19, Québec**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	232.2	286.0	518.2	Primary textile industries	1993	3.4	51.6	55.0
Industries agricoles et des services connexes ( A ) (3)	1994	229.9	270.6	500.4	Industries textiles de première transformation	1994	4.4	62.2	66.6
	1994	229.9	286.0	515.9	( 1800 )	1994	10.5	57.1	67.6
Fishing and trapping industries	1993	2.6	4.5	7.0	Textile products industries	1993	1.3	43.0	44.3
Industries de la pêche et du	1994	2.6	4.4	7.0	Industrie des produits	1994	3.3	61.3	64.6
piégeage ( B )	1994	2.6	4.4	7.0	textiles ( 1900 )	1994	3.1	71.4	74.5
Logging and forestry industries	1993	9.9	6.8	16.8	Clothing industries	1993	4.1	37.4	41.5
Industries de l'exploitation	1994	12.5	2.8	15.3	Industries de l'habillement	1994	3.5	36.6	40.2
forestière et des services	1994	13.1	5.1	18.2	( 2400 )	1994	6.0	77.9	83.9
forestiers ( C )									
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	242.6	83.7	326.3	Wood industries	1993	25.8	102.2	128.0
Industries des mines, carrières,	1994	262.8	101.2	364.0	Industries du bois	1994	23.8	137.2	161.0
et puits de pétrole ( D )	1994	305.4	98.3	403.7	( 2500 )	1994	24.2	187.5	211.7
Manufacturing industries	1993	358.1	2422.7	2780.8	Furniture and fixture	1993	2.5	21.8	24.2
Industries manufacturières ( E )	1994	401.0	2862.7	3263.7	industries	1994	1.0	14.6	15.6
	1994	475.7	3022.9	3498.6	Industries du meuble et	1994	X	X	34.1
					des articles				
					d'ameublement ( 2600 )				
Food industries	1993	46.0	222.7	268.7	Paper and allied products	1993	X	X	504.5
Industries des aliments	1994	38.4	275.5	313.9	industries	1994	X	X	640.2
( 1000 )	1994	41.4	255.6	297.0	Industries du papier et	1994	69.7	612.7	682.4
					produits connexes				
					( 2700 )				
Beverage industries	1993	8.5	75.2	83.8	Printing, publishing and	1993	3.2	110.6	113.7
Industries des boissons	1994	5.0	72.2	77.2	allied industries	1994	6.9	133.7	140.6
( 1100 )	1994	9.0	72.4	81.4	Imprimerie, édition et	1994	3.1	149.1	152.2
					industries connexes				
					( 2800 )				
Tobacco products industries	1993	X	X	X	Primary metal industries	1993	37.3	262.3	299.6
Industries du tabac ( 1200 )	1994	X	X	X	Industries de première	1994	43.1	326.8	369.9
	1994	X	X	X	transformation des	1994	66.5	319.7	386.2
					métaux ( 2900 )				
Rubber products industries	1993	X	X	46.5	Fabricated metal products	1993	4.3	48.4	52.8
Industries des produits en	1994	4.4	47.0	51.4	industries	1994	5.7	78.4	84.1
caoutchouc ( 1500 )	1994	3.4	48.2	51.6	Industries de la fabrication	1994	6.3	77.9	84.1
					des produits métalliques				
					( 3000 )				
Plastic products industries	1993	3.9	49.5	53.3	Machinery industries	1993	6.1	47.0	53.1
Industries des produits en	1994	6.5	63.2	69.7	Industries de la machinerie	1994	7.8	63.1	70.9
matière plastique ( 1600 )	1994	12.7	75.0	87.7	( 3100 )	1994	X	X	75.9
Leather products industries	1993	X	X	X	Transportation equipment	1993	47.5	209.2	256.7
Industries du cuir et des	1994	X	X	X	industries	1994	45.4	270.8	316.2
produits connexes ( 1700 )	1994	X	X	X	Industries du matériel de	1994	31.3	274.7	306.0
					transport ( 3200 )				

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 19, Québec**  
**Tableau 19, Québec**

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3119 Numéro de matrice Cansim 3119		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Electrical and electrical products industries Industries des produits électroniques et électroniques ( 3300 )	1993 1994 1994	21.7 5.4 8.9	234.9 219.1 214.5	256.6 224.5 223.4	Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993 1994 1994	81.6 122.0 129.1	1065.1 1149.5 1263.4	1146.8 1271.5 1392.5
Non metallic mineral products Industries Industries des produits minéraux non métalliques ( 3500 )	1993 1994 1994	3.9 1.4 10.7	39.6 54.2 71.5	43.5 55.7 82.3	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993 1994 1994	813.7 630.9 650.9	129.5 111.4 117.6	943.2 742.3 768.5
Refined petroleum and coal products industries Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon ( 3600 )	1993 1994 1994	32.9 44.6 42.4	17.5 20.3 21.2	50.4 64.9 63.6	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993 1994 1994	21.2 16.2 15.4	175.9 184.1 186.3	197.1 200.3 201.7
Chemical and chemical products industries Industries chimiques ( 3700 )	1993 1994 1994	57.3 73.4 90.9	235.2 248.3 270.7	292.6 321.7 361.6	Gouvernement service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993 1994 1994	2054.1 2246.9 2164.9	664.3 652.3 607.0	2718.4 2899.2 2771.9
Other manufacturing industries Autres industries manufacturières ( 3900 )	1993 1994 1994	9.1 12.4 12.0	56.3 47.5 48.9	65.3 59.9 60.9	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993 1994 1994	569.8 544.0 524.1	339.8 301.6 278.6	909.6 845.6 802.8
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993 1994 1994	54.8 54.6 55.9	303.3 302.2 309.5	358.1 356.8 365.4	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993 1994 1994	314.1 287.8 336.8	280.6 259.7 310.7	594.8 547.5 647.5
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993 1994 1994	139.1 232.8 255.4	499.2 380.4 428.2	638.3 613.2 683.6	Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993 1994 1994	109.1 109.7 113.9	111.9 101.2 106.3	221.0 210.9 220.2
Communications and other Utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1993 1994 1994	3826.0 3464.8 3526.3	2045.5 1960.7 1946.1	5871.5 5425.5 5472.4	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993 1994 1994	111.6 42.1 155.7	597.4 647.8 724.0	709.0 689.9 879.7
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993 1994 1994	101.2 74.8 135.4	320.6 342.2 299.8	421.8 417.0 435.2	Housing ( 4 ) Logements ( 4 )	1993 1994 1994	7041.7 7233.0 7240.7	- - -	7041.7 7233.0 7240.7
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993 1994 1994	318.7 330.1 342.3	415.1 501.9 399.4	733.8 832.1 741.7	<b>Total</b>	<b>1993 1994 1994</b>	<b>16402.1 16298.4 16673.5</b>	<b>9751.7 10136.7 10393.6</b>	<b>26153.8 26435.1 27067.1</b>

Footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

P: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

P: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 20, Ontario**  
**Tableau 20, Ontario**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	239.3	395.1	634.4	Primary textile industries	1993	9.2	80.5	89.8
Industries de la pêche et du	1994	236.9	373.8	610.7	Industries textiles de	1994	4.4	113.2	117.6
services connexes ( A ) (3)	1994	236.9	395.1	632.0	première transformation	1994	8.4	104.9	113.2
					( 1800 )				
Fishing and trapping industries	1993	0.4	1.8	2.2	Textile products industries	1993	9.0	44.7	53.7
Industries de la pêche et du	1994	0.4	1.7	2.1	Industrie des produits	1994	3.9	53.9	57.8
piégeage ( B )	1994	0.4	1.7	2.1	textiles ( 1900 )	1994	X	X	X
Logging and forestry	1993	9.9	8.5	18.4	Clothing industries	1993	0.7	19.8	20.5
industries	1994	10.6	15.3	25.8	Industries de l'habillement	1994	3.3	38.8	42.1
Industries de l'exploitation	1994	9.3	14.2	23.5	( 2400 )	1994	9.4	31.6	40.9
forestière et des services									
forestiers ( C )									
Mining, quarrying, and oil well	1993	264.3	132.8	397.1	Wood industries	1993	8.0	53.8	61.8
industries	1994	320.3	141.7	462.0	Industries du bois	1994	4.4	81.1	85.5
Industries des mines, carrières,	1994	310.9	150.2	461.1	( 2500 )	1994	36.7	85.5	122.2
et puits de pétrole ( D )									
Manufacturing industries	1993	659.4	6343.4	7002.8	Furniture and fixture	1993	10.5	40.1	50.5
Industries manufacturières ( E )	1994	668.0	7500.1	8168.1	industries	1994	5.2	47.9	53.1
	1994	843.6	7970.8	8814.4	Industries du meuble et	1994	6.1	60.5	66.6
					des articles				
Food industries	1993	57.9	545.3	603.2	d'ameublement ( 2600 )				
Industries des aliments	1994	50.7	616.9	667.6	Paper and allied products	1993	41.2	485.0	526.2
( 1000 )	1994	72.1	606.5	678.6	industries	1994	30.2	611.6	641.8
					Industries du papier et	1994	41.4	635.0	676.4
Beverage industries	1993	12.0	119.2	131.2	produits connexes				
Industries des boissons	1994	4.6	124.9	129.5	( 2700 )				
( 1100 )	1994	7.0	117.8	124.8	Printing, publishing and	1993	28.8	266.0	294.9
					allied industries	1994	27.7	294.2	321.8
Tobacco products industries	1993	X	X	X	Imprimerie, édition et	1994	25.0	329.8	354.8
Industries du tabac ( 1200 )	1994	X	X	X	industries connexes				
	1994	X	X	X	( 2800 )				
					Primary metal industries	1993	45.7	386.6	432.4
Rubber products industries	1993	6.0	92.7	98.7	Industries de première	1994	68.0	456.0	523.9
Industries des produits en	1994	6.5	100.8	107.2	transformation des	1994	87.0	517.5	604.5
caoutchouc ( 1500 )	1994	6.8	91.8	98.6	métaux ( 2900 )				
Plastic products industries	1993	8.3	115.8	124.2	Fabricated metal products	1993	14.7	208.7	223.4
Industries des produits en	1994	2.9	141.6	144.6	industries	1994	9.6	233.1	242.7
matière plastique ( 1600 )	1994	3.4	161.4	164.8	Industries de la fabrication	1994	31.3	274.6	305.9
					des produits métalliques				
Leather products industries	1993	X	X	X	( 3000 )				
Industries du cuir et des	1994	X	X	X	Machinery industries	1993	27.9	135.3	163.1
produits connexes ( 1700 )	1994	X	X	X	Industries de la machinerie	1994	7.2	174.7	181.9
	1994	X	X	X	( 3100 )	1994	33.9	188.6	222.4
					Transportation equipment	1993	100.4	2554.1	2654.4
					industries	1994	114.5	3051.6	3166.1
					Industries du matériel de	1994	155.7	3256.7	3412.4
					transport ( 3200 )				

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



Table 20, Ontario  
Tableau 20, Ontario

Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3120 Numéro de matrice Cansim 3120		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Electrical and electrical products industries Industries des produits électriques et électroniques ( 3300 )	1993 1994 1994	22.2 13.8 15.5	377.9 451.6 459.8	400.1 465.4 475.3	Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993 1994 1994	291.5 331.1 351.5	2272.6 2536.9 2570.6	2564.1 2868.0 2922.1
Non metallic mineral products industries Industries des produits minéraux non métalliques ( 3500 )	1993 1994 1994	6.0 6.9 14.2	105.7 128.2 142.3	111.7 135.1 156.5	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993 1994 1994	1397.1 1329.4 1210.1	206.8 171.9 175.5	1603.9 1501.4 1385.7
Refined petroleum and coal products industries Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon ( 3600 )	1993 1994 1994	130.0 136.2 133.3	56.6 55.0 55.3	186.6 191.2 188.6	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993 1994 1994	5.6 4.9 8.3	670.4 701.9 686.3	676.1 706.8 694.6
Chemical and chemical products industries Industries chimiques ( 3700 )	1993 1994 1994	98.7 139.1 124.3	501.5 551.3 600.4	600.2 690.4 724.7	Gouvernement service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993 1994 1994	3491.6 3905.1 3507.1	1330.9 1676.6 1772.9	4822.5 5581.7 5280.0
Other manufacturing industries Autres industries manufacturières ( 3900 )	1993 1994 1994	19.8 25.4 25.5	125.5 145.0 162.6	145.3 170.4 188.1	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993 1994 1994	604.3 675.6 578.4	152.8 155.0 135.4	757.0 830.6 713.8
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993 1994 1994	63.6 69.8 67.1	450.8 494.9 476.0	514.4 564.7 543.1	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993 1994 1994	366.4 404.5 466.4	280.3 243.5 298.9	646.7 648.0 765.2
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993 1994 1994	837.9 1119.1 1054.6	717.9 834.0 820.7	1555.8 1953.1 1875.3	Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993 1994 1994	238.7 231.3 171.3	325.7 316.9 208.5	564.4 548.2 379.8
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1993 1994 1994	1789.3 1854.9 1769.6	4183.9 3904.5 3604.3	5973.2 5759.5 5373.9	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993 1994 1994	159.0 208.9 245.0	1655.2 1539.7 1767.6	1814.2 1748.5 2012.7
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993 1994 1994	95.0 114.6 127.8	558.1 757.3 690.1	653.1 871.9 817.9	Housing ( 4 ) Logements ( 4 )	1993 1994 1994	11739.6 12792.4 12327.3	- - -	11739.6 12792.4 12327.3
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993 1994 1994	273.1 247.8 447.9	1013.9 1041.9 1311.1	1287.1 1289.7 1759.0	<b>Total</b>	<b>1993 1994 1994</b>	<b>22525.8 24525.5 23733.4</b>	<b>20701.0 22407.7 23050.1</b>	<b>43226.8 46933.2 46783.5</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

N1 : Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

N1 : Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 21, Manitoba**  
**Tableau 21, Manitoba**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3121 Numéro de matrice Cansim 3121		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3121 Numéro de matrice Cansim 3121		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	93.5	251.0	344.5	Real estate operator and insurance agent industries	1993	81.3	16.4	97.7
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	92.5	237.5	330.0	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	69.2	13.9	83.2
	1994	92.5	251.0	343.5		1994	60.5	11.9	72.4
Fishing and trapping industries	1993	0.6	1.0	1.6	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	0.7	1.1	1.8	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	X	X	X
	1994	0.7	1.1	1.8		1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	X	X	X	Government service industries	1993	352.2	134.4	486.7
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1994	X	X	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	398.7	146.3	545.0
	1994	X	X	X		1994	416.1	135.4	551.5
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	X	X	125.4	Educational service industries	1993	39.0	18.6	57.6
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1994	X	X	121.5	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	72.4	20.7	93.1
	1994	97.8	22.4	120.2		1994	67.7	14.6	82.3
Manufacturing industries Industries manufacturières ( E )	1993	58.1	204.2	262.3	Health and social service industries	1993	37.1	30.2	67.3
	1994	27.6	193.4	221.0	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	31.9	27.7	59.6
	1994	28.8	202.7	231.5		1994	32.9	24.3	57.1
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993	5.4	34.7	40.1	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	8.5	7.6	16.2
	1994	5.5	35.2	40.7	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	8.5	8.4	16.8
	1994	5.4	34.8	40.2		1994	7.0	6.2	13.1
Transportation and storage industries	1993	131.0	104.0	235.1	Other service industries	1993	13.0	114.8	127.8
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	55.9	93.7	149.6	Autres industries de services ( R )	1994	4.5	88.6	93.1
	1994	91.6	108.0	199.6		1994	9.9	92.8	102.7
Communications and other utility industries	1993	305.5	307.3	612.8	Housing (4)	1993	638.2	—	638.2
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	319.5	301.7	621.2	Logements (4)	1994	675.4	—	675.4
	1994	305.4	289.3	594.7		1994	675.4	—	675.4
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993	12.7	43.9	56.6	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>1900.8</b>	<b>1513.5</b>	<b>3414.3</b>
	1994	21.5	49.0	70.5		<b>1994</b>	<b>1921.0</b>	<b>1494.9</b>	<b>3415.9</b>
	1994	25.6	37.9	63.5		<b>1994</b>	<b>1984.4</b>	<b>1472.7</b>	<b>3457.1</b>
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993	22.9	62.0	84.9					
	1994	28.9	87.2	116.1					
	1994	49.9	71.7	121.6					
Finance and insurance industries	1993	12.4	128.8	141.1					
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1994	10.9	145.6	156.5					
	1994	12.9	147.9	160.8					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 22, Saskatchewan**  
**Tableau 22, Saskatchewan**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3122 Numéro de matrice Cansim 3122		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3122 Numéro de matrice Cansim 3122		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	73.5	526.7	600.2	Real estate operator and insurance agent industries	1993	70.2	16.1	86.3
Industries agricoles et de	1994	72.8	498.2	571.0	Industries des services	1994	58.2	13.9	72.0
services connexes ( A ) (3)	1994	72.8	526.7	599.4	immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	34.4	8.2	42.6
Fishing and trapping industries	1993	0.4	0.2	0.6	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et du	1994	0.5	0.2	0.8	Industries des services aux	1994	X	X	X
piégeage ( B )	1994	0.5	0.2	0.8	entreprises ( M )	1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	X	X	X	Government service	1993	250.3	66.7	317.0
Industries de l'exploitation	1994	—	X	X	industries	1994	311.9	57.9	369.8
forestière et des services forestiers ( C )	1994	—	X	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	318.0	60.4	378.4
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	640.1	63.7	703.9	Educational service industries	1993	26.6	12.8	39.4
Industries des mines,	1994	716.6	99.5	816.1	Industries des services	1994	46.7	16.5	63.3
carrières, et puits de pétrole ( D )	1994	852.9	113.1	966.0	d'enseignement ( O )	1994	28.7	15.5	44.2
Manufacturing industries	1993	36.3	286.0	322.4	Health and social service industries	1993	45.6	50.2	95.8
Industries manufacturières ( E )	1994	25.5	133.3	158.8	Industries des services de soins de santé et des	1994	71.6	32.9	104.5
	1994	26.8	137.7	164.5	services sociaux ( P )	1994	83.3	10.8	94.1
Construction industries	1993	7.4	51.3	58.7	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	9.6	14.6	24.2
Industries de la construction	1994	7.4	50.7	58.1	Industries de l'hébergement	1994	10.0	15.5	25.6
( F )	1994	8.5	58.6	67.1	et de la restauration ( Q )	1994	13.8	7.9	21.7
Transportation and storage Industries	1993	193.6	128.4	322.0	Other service industries	1993	X	X	28.6
Industries du transport et de	1994	179.4	125.2	304.6	Autres industries de services	1994	X	X	25.8
l'entreposage ( G )	1994	387.5	130.4	517.9	( R )	1994	X	X	X
Communications and other utility industries	1993	334.1	112.9	447.0	Housing (4)	1993	528.0	—	528.0
Industries des communications	1994	340.9	145.4	486.3	Logements (4)	1994	553.6	—	553.6
et autres services publics ( H )	1994	326.3	141.0	467.3		1994	557.6	—	557.6
Wholesale trade industries	1993	15.3	31.2	46.5	Total	1993	2271.4	1542.5	3813.9
Industries du commerce de	1994	7.3	19.0	26.3		1994	2435.2	1396.1	3831.3
gros ( I )	1994	13.5	35.3	48.8		1994	2782.5	1472.9	4255.4
Retail trade industries	1993	12.7	35.7	48.4					
Industries du commerce de	1994	19.4	27.6	47.0					
détail ( J )	1994	45.0	61.4	106.4					
Finance and insurance industries	1993	26.4	107.7	134.1					
Industries des intermédiaires	1994	9.5	125.1	134.5					
financiers et des assurances ( K )	1994	11.2	124.6	135.8					

S footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

N: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

P: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 23, Alberta**  
**Tableau 23, Alberta**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	156.2	548.4	704.7	Primary textile industries	1993	—	X	X
	1994	154.7	518.8	673.5	Industries textiles de	1994	—	X	X
Industries agricoles et des	1994	154.7	548.4	703.1	première transformation	1994	—	X	X
services connexes ( A ) (3)					( 1800 )				
Fishing and trapping industries	1993	0.1	0.1	0.2	Textile products industries	1993	—	X	X
Industries de la pêche et du	1994	0.1	0.1	0.2	Industrie des produits	1994	X	X	X
piégeage ( B )	1994	0.1	0.1	0.2	textiles ( 1900 )	1994	X	X	X
Logging and forestry	1993	X	X	10.3	Clothing industries	1993	—	1.3	1.3
industries	1994	0.9	3.2	4.2	Industries de l'habillement	1994	X	X	2.1
Industries de l'exploitation	1994	X	X	24.3	( 2400 )	1994	1.0	1.9	2.8
forestière et des services									
forestiers ( C )									
Mining, quarrying, and oil well	1993	4126.8	424.5	4551.3	Wood industries	1993	23.9	119.4	143.3
industries	1994	5002.3	433.7	5436.0	Industries du bois	1994	7.8	65.9	73.6
Industries des mines, carrières,	1994	5378.8	382.3	5761.1	( 2500 )	1994	10.9	87.4	98.3
et puits de pétrole ( D )									
Manufacturing industries	1993	362.5	1044.3	1406.8	Furniture and fixture	1993	X	X	2.3
Industries manufacturières ( E )	1994	191.9	835.1	1027.0	industries	1994	0.1	1.6	1.6
	1994	199.7	954.0	1153.7	Industries du meuble et	1994	X	X	6.7
					des articles				
					d'ameublement ( 2600 )				
Food industries	1993	8.3	47.5	55.8	Paper and allied products	1993	X	X	333.3
Industries des aliments	1994	5.5	54.4	59.9	industries	1994	X	X	75.5
( 1000 )	1994	6.9	53.0	60.0	Industries du papier et	1994	X	X	131.7
					produits connexes				
					( 2700 )				
Beverage industries	1993	X	X	32.9	Printing, publishing and	1993	10.3	47.4	57.7
Industries des boissons	1994	5.6	28.9	34.5	allied industries	1994	3.6	30.7	34.3
( 1100 )	1994	X	X	34.8	Imprimerie, édition et	1994	0.6	37.5	38.1
					industries connexes				
					( 2800 )				
Tobacco products industries	1993	...	...	...	Primary metal industries	1993	X	X	25.2
Industries du tabac ( 1200 )	1994	...	...	...	Industries de première	1994	X	X	48.6
	1994	...	...	...	transformation des	1994	X	X	40.2
					métaux ( 2900 )				
Rubber products industries	1993	—	0.9	0.9	Fabricated metal products	1993	0.9	17.3	18.2
Industries des produits en	1994	X	X	X	industries	1994	0.5	20.8	21.3
caoutchouc ( 1500 )	1994	—	X	X	Industries de la fabrication	1994	2.1	21.2	23.3
					des produits métalliques				
					( 3000 )				
Plastic products industries	1993	—	6.6	6.6	Machinery industries	1993	0.1	4.0	4.1
Industries des produits en	1994	—	9.9	9.9	Industries de la machinerie	1994	0.2	7.7	7.8
matière plastique ( 1600 )	1994	X	X	16.9	( 3100 )	1994	—	5.0	5.0
Leather products industries	1993	—	X	X	Transportation equipment	1993	2.6	7.1	9.6
Industries du cuir et des	1994	—	X	X	industries	1994	5.7	9.6	15.3
produits connexes ( 1700 )	1994	—	X	X	Industries du matériel de	1994	X	X	8.0
					transport ( 3200 )				

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 23, Alberta**  
**Tableau 23, Alberta**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3123 Numéro de matrice Cansim 3123		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Electrical and electrical products industries Industries des produits électriques et électroniques ( 3300 )	1993 1994 1994	0.2 X X	19.0 X X	19.2 15.3 32.4	Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993 1994 1994	35.6 43.8 43.2	489.7 512.9 492.2	525.3 556.8 535.4
Non metallic mineral products industries Industries des produits minéraux non métalliques ( 3500 )	1993 1994 1994	7.1 4.3 4.9	18.9 38.5 41.7	26.0 42.8 46.7	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993 1994 1994	411.0 284.3 327.5	64.1 57.3 62.2	475.1 341.6 389.7
Refined petroleum and coal products industries Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon ( 3600 )	1993 1994 1994	33.3 62.3 60.3	18.1 25.2 24.3	51.4 87.6 84.7	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993 1994 1994	X 0.5 X	X 152.0 X	146.7 152.5 154.1
Chemical and chemical products industries Industries chimiques ( 3700 )	1993 1994 1994	103.7 84.5 96.4	504.6 398.2 410.8	608.3 482.7 507.2	Gouvernement service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993 1994 1994	1104.8 1075.6 1045.2	202.7 195.6 209.4	1307.5 1271.2 1254.6
Other manufacturing industries Autres industries manufacturières ( 3900 )	1993 1994 1994	3.8 2.0 2.6	3.3 4.6 4.1	7.2 6.6 6.7	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993 1994 1994	332.8 152.1 171.0	92.9 84.1 87.8	425.7 236.2 258.8
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993 1994 1994	65.6 61.1 62.3	346.7 322.9 329.5	412.3 384.0 391.8	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993 1994 1994	115.4 62.5 77.5	63.6 44.9 61.1	179.0 107.5 138.6
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993 1994 1994	746.4 906.4 926.6	261.1 247.6 346.4	1007.4 1154.0 1273.0	Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993 1994 1994	64.6 53.0 41.3	70.6 70.3 85.6	135.2 123.3 126.8
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1993 1994 1994	716.3 717.6 705.7	671.9 1335.5 609.7	1388.2 1335.5 1315.3	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993 1994 1994	72.3 51.8 59.1	418.5 422.6 502.2	490.8 474.4 561.3
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993 1994 1994	59.4 86.3 88.6	104.6 101.8 98.3	164.0 188.1 186.9	Housing ( 4 ) Logements ( 4 )	1993 1994 1994	3476.4 3406.0 3481.0	- - -	3476.4 3406.0 3481.0
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993 1994 1994	149.8 153.8 174.3	203.1 196.0 235.6	352.8 349.8 409.9	<b>Total</b>	<b>1993 1994 1994</b>	<b>12005.2 12404.6 12940.0</b>	<b>5154.4 4816.9 5179.8</b>	<b>17159.6 17221.6 18119.8</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 24, British Columbia**  
**Tableau 24, Colombie-Britannique**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	52.7	76.5	129.2	Primary textile industries	1993	—	X	X
Industries agricoles et des services connexes ( A ) (3)	1994	52.2	72.4	124.6	Industries textiles de première transformation	1994	—	X	X
	1994	52.2	76.5	128.7	( 1800 )	1994	—	—	—
Fishing and trapping industries	1993	2.4	29.9	32.3	Textile products industries	1993	—	X	X
Industries de la pêche et du	1994	2.7	34.3	37.0	Industrie des produits	1994	X	X	X
piégeage ( B )	1994	2.7	34.3	37.0	textiles ( 1900 )	1994	—	1.5	1.5
Logging and forestry	1993	69.8	35.1	105.0	Clothing industries	1993	—	1.1	1.1
industries	1994	77.7	46.5	124.3	Industries de l'habillement	1994	X	X	1.3
Industries de l'exploitation	1994	80.6	65.1	145.7	( 2400 )	1994	0.3	1.2	1.5
forestière et des services									
forestiers ( C )									
Mining, quarrying, and oil well	1993	555.7	179.3	735.0	Wood industries	1993	33.9	260.6	294.5
industries	1994	762.0	108.8	870.8	Industries du bois	1994	13.6	482.6	496.3
Industries des mines, carrières,	1994	1064.3	93.7	1158.0	( 2500 )	1994	45.5	556.1	601.6
et puits de pétrole ( D )									
Manufacturing industries	1993	195.1	1167.9	1363.0	Furniture and fixture	1993	—	2.4	2.4
Industries manufacturières ( E )	1994	154.4	1482.4	1636.8	industries	1994	—	4.6	4.6
	1994	266.0	1567.2	1833.2	Industries du meuble et	1994	—	2.9	2.9
					des articles				
Food industries	1993	2.5	58.2	60.7	d'ameublement ( 2600 )				
Industries des aliments	1994	6.9	59.5	66.4	Paper and allied products	1993	102.7	602.2	704.9
( 1000 )	1994	5.5	77.8	83.3	Industries	1994	96.0	618.1	714.0
	1994	5.5	77.8	83.3	Industries du papier et	1994	182.7	641.2	823.9
					produits connexes				
Beverage industries	1993	2.5	27.1	29.6	( 2700 )				
Industries des boissons	1994	0.7	26.9	27.6	Printing, publishing and	1993	X	X	38.3
( 1100 )	1994	0.1	26.8	26.9	allied industries	1994	2.4	37.7	40.1
	1994	0.1	26.8	26.9	Imprimerie, édition et	1994	2.5	30.9	33.4
					industries connexes				
Tobacco products industries	1993	...	...	...	( 2800 )				
Industries du tabac ( 1200 )	1994	...	...	...	Primary metal industries	1993	X	X	34.6
	1994	...	...	...	Industries de première	1994	3.4	85.0	88.4
	1994	...	...	...	transformation des	1994	X	X	60.3
					métaux ( 2900 )				
Rubber products industries	1993	—	1.7	1.7	Fabricated metal products	1993	4.6	32.4	37.0
Industries des produits en	1994	—	X	X	industries	1994	3.4	30.3	33.7
caoutchouc ( 1500 )	1994	—	1.6	1.6	Industries de la fabrication	1994	3.6	29.5	33.1
					des produits métalliques				
Plastic products industries	1993	X	X	8.5	( 3000 )				
Industries des produits en	1994	0.1	11.2	11.3	Machinery industries	1993	4.7	10.5	15.2
matière plastique ( 1600 )	1994	—	9.5	9.5	Industries de la machinerie	1994	3.5	9.0	12.5
	1994	—	9.5	9.5	( 3100 )	1994	X	X	13.8
Leather products industries	1993	—	X	X	Transportation equipment	1993	3.5	11.2	14.7
Industries du cuir et des	1994	—	X	X	industries	1994	2.9	11.2	14.1
produits connexes ( 1700 )	1994	—	X	X	Industries du matériel de	1994	X	X	X
					transport ( 3200 )				

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 24, British Columbia**  
**Tableau 24, Colombie-Britannique**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3124 Numéro de matrice Cansim 3124		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Electrical and electrical products industries Industries des produits électroniques et électroniques ( 3300 )	1993 1994 1994	0.1 0.2 X	19.1 29.2 X	19.1 29.4 X	Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993 1994 1994	75.8 78.6 87.1	550.8 519.4 550.8	626.7 598.0 638.0
Non metallic mineral products industries Industries des produits minéraux non métalliques ( 3500 )	1993 1994 1994	0.5 0.6 0.7	25.0 35.1 41.3	25.6 35.7 42.0	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993 1994 1994	827.2 769.1 708.9	116.7 101.6 125.1	943.9 870.7 834.0
Refined petroleum and coal products industries Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon ( 3600 )	1993 1994 1994	X X X	X X X	X 19.5 X	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993 1994 1994	0.5 1.6 0.8	149.0 125.7 135.4	149.5 127.4 136.2
Chemical and chemical products industries Industries chimiques ( 3700 )	1993 1994 1994	7.5 6.4 X	34.2 28.8 X	41.8 35.1 X	Gouvernement service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993 1994 1994	1514.1 1545.3 1479.0	253.7 292.9 274.2	1767.8 1838.1 1753.2
Other manufacturing industries Autres industries manufacturières ( 3900 )	1993 1994 1994	X 1.2 0.9	X 3.0 3.6	3.9 4.2 4.6	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993 1994 1994	672.5 696.0 718.6	114.3 121.7 122.5	786.8 817.7 841.1
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993 1994 1994	58.3 60.9 60.8	300.7 314.1 313.5	359.0 375.0 374.3	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993 1994 1994	184.9 187.5 235.9	105.0 111.7 109.7	289.9 299.2 345.6
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993 1994 1994	536.4 603.2 604.4	529.9 499.7 430.6	1066.3 1102.9 1034.9	Accommodation, food and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993 1994 1994	70.4 57.7 77.4	78.0 72.3 67.2	148.4 130.0 144.6
Communications and other Utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1993 1994 1994	1037.4 1195.6 1094.5	658.4 628.7 585.8	1695.8 1824.4 1680.3	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993 1994 1994	73.5 55.2 96.9	498.1 488.3 561.9	571.6 543.5 658.8
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993 1994 1994	78.7 50.5 70.2	246.9 236.0 254.1	325.5 286.5 324.3	Housing ( 4 ) Logements ( 4 )	1993 1994 1994	7411.2 7570.1 7528.2	- - -	7411.2 7570.1 7528.2
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993 1994 1994	141.9 196.4 160.9	183.0 244.2 444.8	324.9 440.6 605.6	<b>Total</b>	1993 1994 1994	<b>13558.7</b> <b>14116.8</b> <b>14389.2</b>	<b>5273.0</b> <b>5500.7</b> <b>5812.4</b>	<b>18831.8</b> <b>19617.5</b> <b>20201.6</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1993: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

1994: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 25, Yukon**  
**Tableau 25, Yukon**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3125 Numéro de matrice Cansim 3125		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3125 Numéro de matrice Cansim 3125		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	0.7	0.6	1.3	Real estate operator and insurance agent industries	1993	3.3	0.8	4.1
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	0.7	0.6	1.2	Industries des services immobiliers et agences	1994	2.8	0.7	3.5
	1994	0.7	0.6	1.3	d'assurances ( L )	1994	4.6	1.2	5.8
Fishing and trapping industries	1993	0.3	—	0.3	Business service industries	1993	—	X	X
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	...	...	...	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	—	X	X
	1994	...	...	...		1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	—	—	—	Government service	1993	58.9	8.6	67.5
Industries de l'exploitation forestière et des services	1994	—	—	—	industries	1994	77.5	8.4	85.9
forestiers ( C )	1994	—	—	—	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	102.6	11.3	113.9
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	—	—	—	Educational service industries	1993	X	X	X
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole	1994	—	—	—	Industries des services	1994	X	X	X
( D )	1994	—	—	—	d'enseignement ( O )	1994	X	X	X
Manufacturing industries	1993	—	X	X	Health and social service industries	1993	X	—	X
Industries manufacturières ( E )	1994	—	X	X	Industries des services de soins de santé et des	1994	X	—	X
	1994	—	X	X	services sociaux ( P )	1994	X	X	X
Construction industries	1993	0.7	6.6	7.3	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	1.2	1.3	2.5
Industries de la construction	1994	0.9	7.8	8.7	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	X	X	X
( F )	1994	0.7	5.9	6.6		1994	0.9	0.7	1.6
Transportation and storage industries	1993	X	X	1.6	Other service industries	1993	—	2.5	2.5
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	X	X	1.7	Autres industries de services	1994	—	1.9	2.0
	1994	X	X	2.3	( R )	1994	0.2	4.2	4.4
Communications and other utility industries	1993	19.0	6.4	25.4	Housing (4)	1993	51.1	—	51.1
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	19.7	8.1	27.8	Logements (4)	1994	56.3	—	56.3
	1994	10.0	12.7	22.7		1994	59.2	—	59.2
Wholesale trade industries	1993	X	X	X	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>149.0</b>	<b>34.8</b>	<b>183.8</b>
Industries du commerce de gros ( I )	1994	X	X	X		<b>1994</b>	<b>183.6</b>	<b>35.6</b>	<b>219.2</b>
	1994	X	X	X		<b>1994</b>	<b>205.3</b>	<b>42.0</b>	<b>247.3</b>
Retail trade industries	1993	3.3	3.2	6.5					
Industries du commerce de détail ( J )	1994	X	X	4.1					
	1994	3.4	1.3	4.7					
Finance and insurance industries	1993	0.1	1.2	1.2					
Industries des intermédiaires financiers et des assurances	1994	—	1.8	1.8					
( K )	1994	—	X	X					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 26, Northwest Territories**  
**Tableau 26, Territoires du Nord-Ouest**

(Millions of dollars - En millions de dollars)

Cansim Matrix No. 3126 Numéro de matrice Cansim 3126		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3126 Numéro de matrice Cansim 3126		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3) Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1993	...	...	...	Real estate operator and insurance agent industries Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1993	8.2	1.6	9.7
	1994	...	...	...		1994	5.5	1.3	6.8
	1994	...	...	...		1994	3.8	0.8	4.6
Fishing and trapping industries Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1993	0.2	0.4	0.6	Business service industries Industries des services aux entreprises ( M )	1993	X	X	X
	1994	0.4	0.7	1.1		1994	-	-	-
	1994	0.4	0.7	1.1		1994	-	X	X
Logging and forestry industries Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1993	-	-	-	Government service industries Industries des services gouvernementaux ( N )	1993	158.6	26.6	185.1
	1994	-	-	-		1994	112.9	22.5	135.4
	1994	...	...	...		1994	109.1	16.8	125.8
Mining, quarrying, and oil well industries Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1993	28.5	6.0	34.5	Educational service industries Industries des services d'enseignement ( O )	1993	39.9	2.5	42.4
	1994	53.3	14.7	68.0		1994	31.7	1.5	33.3
	1994	34.3	14.2	48.5		1994	41.4	2.2	43.7
Manufacturing industries Industries manufacturières ( E )	1993	X	X	X	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1993	5.8	0.4	6.3
	1994	X	X	X		1994	7.9	0.6	8.4
	1994	X	X	X		1994	7.9	0.6	8.5
Construction industries Industries de la construction ( F )	1993	5.6	28.7	34.3	Accommodation, food, and beverage service industries Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1993	0.3	2.5	2.8
	1994	5.0	25.2	30.2		1994	5.2	1.8	7.0
	1994	4.8	24.4	29.2		1994	2.8	1.4	4.2
Transportation and storage industries Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1993	X	X	6.8	Other service industries Autres industries de services ( R )	1993	X	X	2.4
	1994	X	X	9.4		1994	0.2	1.6	1.8
	1994	X	X	9.3		1994	0.7	2.0	2.8
Communications and other utility industries Industries des communications et autres services publics ( H )	1993	19.5	28.7	48.1	Housing (4) Logements (4)	1993	30.1	-	30.1
	1994	25.8	26.2	52.0		1994	25.2	-	25.2
	1994	11.8	29.5	41.4		1994	23.0	-	23.0
Wholesale trade industries Industries du commerce de gros ( I )	1993	X	X	X	<b>Total</b>	1993	<b>305.2</b>	<b>115.7</b>	<b>420.9</b>
	1994	X	X	X		1994	<b>281.0</b>	<b>113.0</b>	<b>394.0</b>
	1994	X	X	X		1994	<b>252.6</b>	<b>110.7</b>	<b>363.2</b>
Retail trade industries Industries du commerce de détail ( J )	1993	3.2	4.9	8.2					
	1994	X	X	10.1					
	1994	7.0	4.6	11.6					
Finance and insurance industries Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1993	X	X	X					
	1994	X	X	X					
	1994	X	X	X					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1993: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

1994: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 27, Public Investment, Summary by Division, Canada (1,2)**  
**Tableau 27, Investissements publics, résumé par division, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3127 Numéro de matrice Cansim 3127		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3127 Numéro de matrice Cansim 3127		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	...	...	...	Real estate operator and insurance agent industries	1993	65.7	4.5	70.2
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	...	...	...	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	72.4	4.7	77.1
	1994	...	...	...		1994	70.9	3.8	74.7
Fishing and trapping industries	1993	...	...	...	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et de piégeage ( B )	1994	...	...	...	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	X	X	X
	1994	...	...	...		1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	-	-	-	Government service	1993	10023.1	2892.9	12916.0
Industries de l'exploitation	1994	-	-	-	industries	1994	10649.2	3231.3	13880.5
forestière et des services forestiers ( C )	1994	-	X	X	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	10155.3	3266.7	13422.0
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	600.7	44.7	645.5	Educational service industries	1993	1966.3	508.1	2474.4
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1994	X	X	774.7	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	1921.1	460.6	2381.7
	1994	X	55.7	X		1994	1771.8	435.0	2206.9
Manufacturing industries	1993	87.8	66.4	154.2	Health and social service industries	1993	607.2	410.6	1017.8
Industries manufacturières ( E )	1994	X	X	98.8	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	556.4	365.7	922.1
	1994	X	X	122.8		1994	664.4	412.6	1077.0
Construction industries	1993	...	...	...	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	X	X	X
Industries de la construction ( F )	1994	...	...	...	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	X	X	X
	1994	...	...	...		1994	X	X	X
Transportation and storage industries	1993	643.7	649.5	1293.2	Other service industries	1993	X	X	X
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	1211.9	693.3	1905.1	Autres industries de services ( R )	1994	X	X	X
	1994	1117.3	582.9	1700.3		1994	X	X	X
Communications and other utility industries	1993	6136.1	4166.3	10302.5	Sub-total goods producing industries	1993	1450.0	158.9	1608.9
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	5993.4	3930.6	9924.0	Total partiel branches productrices des biens	1994	1647.1	164.9	1812.0
	1994	5767.1	3660.2	9427.4		1994	1620.2	182.8	1803.1
Wholesale trade industries	1993	-	-	-	Sub-total services producing industries	1993	18867.0	8765.2	27632.2
Industries du commerce de gros ( I )	1994	-	-	-	Total partiel branches productrices de services	1994	19708.6	8861.3	28569.8
	1994	-	-	-		1994	19016.2	8658.7	27674.9
Retail trade industries	1993	34.5	47.6	82.0	Housing (4)	1993	...	...	...
Industries du commerce de détail ( J )	1994	45.3	53.1	98.3	Logement (4)	1994	...	...	...
	1994	50.0	61.3	111.4		1994	...	...	...
Finance and insurance industries	1993	85.8	57.8	143.6	<b>Total</b>	<b>1993</b>	<b>20317.0</b>	<b>8924.1</b>	<b>29241.1</b>
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1994	98.6	65.6	164.2		<b>1994</b>	<b>21355.7</b>	<b>9026.2</b>	<b>30381.9</b>
	1994	109.5	75.1	184.6		<b>1994</b>	<b>20636.4</b>	<b>8841.5</b>	<b>29477.9</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.



**Table 28, Private Investment, Summary by Division, Canada (1,2)**  
**Tableau 28, Investissements privés, résumé par division, Canada (1,2)**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3128 Numéro de matrice Cansim 3128		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3128 Numéro de matrice Cansim 3128		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Agricultural and related service industries ( A ) (3)	1993	884.0	2153.6	3037.6	Real estate operator and insurance agent industries	1993	3771.2	590.6	4361.8
Industries agricoles et de services connexes ( A ) (3)	1994	875.2	2037.3	2912.5	Industries des services immobiliers et agences d'assurances ( L )	1994	3257.4	504.9	3762.3
	1994	875.2	2153.6	3028.8		1994	3105.9	531.1	3636.9
Fishing and trapping industries	1993	56.4	77.5	133.9	Business service industries	1993	X	X	X
Industries de la pêche et du piégeage ( B )	1994	53.6	78.6	132.3	Industries des services aux entreprises ( M )	1994	X	X	X
	1994	53.6	78.6	132.3		1994	X	X	X
Logging and forestry industries	1993	95.9	61.2	157.1	Government service industries	1993	--	--	--
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers ( C )	1994	107.4	73.0	180.4	Industries des services gouvernementaux ( N )	1994	--	--	--
	1994	109.5	X	X		1994	--	--	--
Mining, quarrying, and oil well industries	1993	6397.2	961.2	7358.3	Educational service industries	1993	468.4	274.0	742.4
Industries des mines, carrières, et puits de pétrole ( D )	1994	X	X	8899.0	Industries des services d'enseignement ( O )	1994	445.0	281.6	726.6
	1994	X	908.1	X		1994	493.1	256.3	749.5
Manufacturing industries	1993	1654.8	11786.7	13441.5	Health and social service industries	1993	584.4	428.0	1012.4
Industries manufacturières ( E )	1994	X	X	14917.5	Industries des services de soins de santé et des services sociaux ( P )	1994	610.8	389.7	1000.4
	1994	X	X	16161.5		1994	709.6	447.8	1157.4
Construction industries	1993	279.5	1628.4	1907.9	Accommodation, food, and beverage service industries	1993	X	X	X
Industries de la construction ( F )	1994	283.1	1657.6	1940.7	Industries de l'hébergement et de la restauration ( Q )	1994	X	X	X
	1994	283.6	1657.8	1941.4		1994	X	X	X
Transportation and storage industries	1993	1978.9	1750.4	3729.3	Other service industries	1993	X	X	X
Industries du transport et de l'entreposage ( G )	1994	1990.0	1627.5	3617.5	Autres industries de services ( R )	1994	X	X	X
	1994	2303.1	1820.3	4123.4		1994	X	X	X
Communications and other utility industries	1993	2364.5	4547.0	6911.4	Sub-total goods producing industries	1993	15683.4	21288.1	36971.5
Industries des communications et autres services publics ( H )	1994	2287.3	4261.2	6548.5	Total partiel branches	1994	16774.7	22411.7	39186.4
	1994	2348.5	4159.0	6507.5	productrices des biens	1994	17634.8	23102.8	40737.6
Wholesale trade industries	1993	380.6	1450.6	1831.2	Sub-total services producing industries	1993	5576.2	16443.8	22020.1
Industries du commerce de gros ( I )	1994	385.7	1642.7	2028.4	Total partiel branches	1994	5362.5	16984.1	22346.6
	1994	487.6	1591.3	2078.9	productrices de services	1994	6311.3	18225.3	24536.7
Retail trade industries	1993	934.1	1986.8	2920.9	Housing (4)	1993	32900.0	--	32900.0
Industries du commerce de détail ( J )	1994	991.6	2203.8	3195.4	Logement (4)	1994	34365.6	--	34365.6
	1994	1255.7	2615.4	3871.0		1994	33946.1	--	33946.1
Finance and insurance industries	1993	463.0	4820.5	5283.6	<b>Total</b>	1993	<b>54159.6</b>	<b>37731.9</b>	<b>91891.5</b>
Industries des intermédiaires financiers et des assurances ( K )	1994	519.7	5220.3	5740.1		1994	<b>56502.8</b>	<b>39395.9</b>	<b>95898.7</b>
	1994	551.6	5374.5	5926.1		1994	<b>57892.2</b>	<b>41328.2</b>	<b>99220.4</b>

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 29, Public Investment, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 29, Investissements publics, résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3129 Numéro de matrice Cansim 3129		Capital Expenditures Immobilisations			Cansim Matrix No. 3129 Numéro de matrice Cansim 3129		Capital Expenditures Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Newfoundland Terre-Neuve	1993	629.4	89.0	718.4	Saskatchewan	1993	724.7	285.5	1010.2
	1994	851.1	82.8	933.9		1994	840.1	317.4	1157.5
	1994	760.0	88.6	848.7		1994	852.4	310.3	1162.7
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1993	105.1	13.0	118.1	Alberta	1993	2047.0	527.0	2574.0
	1994	71.5	12.1	83.6		1994	1745.7	471.0	2216.6
	1994	87.9	9.6	97.5		1994	1779.5	484.4	2263.9
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1993	515.6	153.5	669.1	British Columbia	1993	2879.2	679.5	3558.7
	1994	497.1	133.1	630.2	Colombie-Britannique	1994	3114.2	730.6	3844.9
	1994	493.7	143.1	636.8		1994	2916.0	613.0	3529.0
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1993	573.9	296.5	870.4	Yukon	1993	80.8	9.8	90.6
	1994	471.4	207.7	679.1		1994	108.7	9.6	118.3
	1994	525.9	220.5	746.4		1994	131.3	14.4	145.8
Québec	1993	6350.5	2537.5	8888.0	Northwest Territories	1993	213.8	47.1	260.9
	1994	6275.4	2448.7	8724.1	Territoires du Nord-Ouest	1994	165.8	37.6	203.4
	1994	6239.7	2512.0	8751.6		1994	166.2	28.9	195.1
Ontario	1993	5502.1	3827.5	9329.6	<b>Canada</b>	<b>1993</b>	<b>20317.0</b>	<b>8924.1</b>	<b>29241.1</b>
	1994	6417.1	4109.7	10526.9		<b>1994</b>	<b>21355.7</b>	<b>9026.2</b>	<b>30381.9</b>
	1994	5906.1	3966.1	9872.2		<b>1994</b>	<b>20636.4</b>	<b>8841.5</b>	<b>29477.9</b>
Manitoba	1993	694.9	458.2	1153.1					
	1994	797.5	465.9	1263.4					
	1994	777.6	450.6	1228.2					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

Note: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

Note: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.

**Table 30, Private Investment, Summary of Provinces and Territories**  
**Tableau 30, Investissements privés, résumé par province et territoire**

( Millions of dollars - En millions de dollars )

Cansim Matrix No. 3130 Numéro de matrice Cansim 3130		Capital Expenditures - Immobilisations			Cansim Matrix No. 3130 Numéro de matrice Cansim 3130		Capital Expenditures - Immobilisations		
		Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total			Construc- tion	Machinery and Equipment - Machines et matériel	Total
Newfoundland Terre-Neuve	1993	1293.1	359.6	1652.8	Saskatchewan	1993	1546.7	1257.1	2803.7
	1994	1550.8	373.9	1924.7		1994	1595.1	1078.7	2673.8
	1994	1419.8	376.2	1796.0		1994	1930.2	1162.5	3092.7
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1993	158.6	126.3	284.9	Alberta	1993	9958.2	4627.4	14585.6
	1994	219.0	143.8	362.8		1994	10659.0	4346.0	15004.9
	1994	228.4	127.3	355.7		1994	11160.4	4695.4	15855.9
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1993	1213.1	960.1	2173.3	British Columbia Colombie-Britannique	1993	10679.5	4593.5	15273.0
	1994	1147.7	950.1	2097.8		1994	11002.6	4770.1	15772.7
	1994	1174.4	971.2	2145.6		1994	11473.1	5199.5	16672.6
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1993	869.4	571.3	1440.7	Yukon	1993	68.3	25.0	93.3
	1994	883.6	617.0	1500.7		1994	74.9	26.0	100.9
	1994	877.8	698.8	1576.6		1994	74.0	27.6	101.6
Québec	1993	10051.7	7214.1	17265.8	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1993	91.4	68.6	160.0
	1994	10023.0	7687.9	17711.0		1994	115.3	75.4	190.7
	1994	10433.8	7881.7	18315.5		1994	86.4	81.7	168.1
Ontario	1993	17023.7	16873.5	33897.2	Canada	1993	54159.6	37731.9	91891.5
	1994	18108.4	18297.9	36406.3		1994	56502.8	39395.9	95898.7
	1994	17827.2	19084.0	36911.2		1994	57892.2	41328.2	99220.4
Manitoba	1993	1205.9	1055.3	2261.2					
	1994	1123.5	1029.0	2152.5					
	1994	1206.7	1022.1	2228.9					

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

1993: Preliminary actual 1993, intentions 1994, revised intentions 1994.

1994: Dépenses réelles provisoires 1993, perspective 1994, perspective révisée 1994.





## 7 Footnotes

- (1) "Services Industries Incidental to ...." in each Division of the Standard Industrial Classification are excluded with exception of Division G - Transportation and Storage Industries.
- (2) Firms reporting in the preliminary actual 1993, intentions 1994 and revised intentions 1994 were not asked for repair expenditures.
- (3) Starting with the 1987 data, capital expenditures for agriculture are based on the results from the National Farms Survey collected by Agriculture Division of Statistics Canada.
- (4) Housing expenditures are derived from the data available at the time of publication. Revised and adjusted data are available in CANSIM Matrix No. 0442.
- (5) Major Group 98 - Membership Organization includes only SIC 981 Religious Organizations.

## 7 Notes

- (1) Les «industries de services relatifs à...» de chaque division de la Classification type des industries (CTI) sont exclues, sauf pour la division G, Industries du transport et de l'entreposage.
- (2) Les entreprises participant à l'enquête de dépenses réelles provisoires 1993, perspectives 1994 et perspectives révisées 1994 n'ont pas été questionnés sur les réparations.
- (3) À partir des données de 1987, les dépenses en immobilisations dans le secteur de l'agriculture sont fondées sur les résultats de l'enquête nationale sur les fermes, recueillis par la Division de l'agriculture de Statistique Canada.
- (4) Les dépenses en logement sont dérivées des données disponibles au moment de publier. On peut obtenir des données révisées et pondérées dans la matrice 0442 de CANSIM.
- (5) Le grand groupe 98, Associations, comprend uniquement la classe 981 de la CTI, Organisations religieuses.





## 8 Glossary

**Computer assisted assets** are assets that possess the ability to be programmed for a wide variety of functions and, to a degree, adjust their behaviour in response to changes in their physical environment. Includes robots, numerically controlled machine tool equipment and individual computerized machines.

**Development drilling expenditures** are reported gross whether capitalized or expensed, before deducting any incentive grants and then include expenses for drilling within the proven area of an oil or gas reservoir to the depth of a stratigraphic horizon known to be productive for the purpose of extracting oil or gas reserves. This covers costs of dry wells, including casing and other materials and equipment abandoned in place, productive wells, including capped wells, and wells still in progress at year end. Also included are costs incurred in fighting blow-outs, runaways and in replacing damaged equipment.

**Downstream expenditures** include petrochemical operations and the refining, marketing, transportation of petrochemical products.

**Enhanced recovery projects** include only expenditures on facilities in tertiary projects involving steam injection, miscible flooding. Included are capitalized injection fuel (miscible fluid) costs, as well as the cost of drilling and equipping injection wells /service wells.

**Expenditures on administration and general overhead in the field** may include such items as office rental and support costs, secretarial services, miscellaneous transportation and accommodation, general supplies and equipment, vehicle expenses (repair and maintenance), storage, radio and telecommunications, cooks, watchmen, janitors and miscellaneous supervision.

**Exploration drilling expenditures** are reported gross, whether capitalized or expensed, before deducting any incentive grants, and include drilling outside a proven area, or within a proven area but to a previously untested horizon, in order to determine whether oil or gas reserves exist, rather than to develop proven reserves discovered by previous drilling. They include the cost of dry wells, casing and other materials and equipment abandoned in place, productive wells, including capped wells and wells still in progress at year end. Also included are costs incurred in fighting blow-outs, runaways and in replacing damaged equipment.

**Field expenditures** category includes airborne, surface and underground exploration expenditures. These include the costs of staking, aerial surveys, assessment; diamond drilling, as well as geological, geophysical, and geochemical work, trenching and other surface work, exploration shafts, and other underground exploration work.

**General Exploration Expenditures** represent all activities and support applied to the search for and delineation of mineral deposits on properties where no production is taking place. General exploration expenditures include field expenditures on all physical work and surveys, mineral lease rental and other land costs, administration, general overhead and head office expenses.

**Geological and Geophysical Expenditures** refer to costs associated with seismic crew expenses initiated by the companies own workers and those on contract. Expenses incurred for camp, bulldozing and dirt work, flying crews in and out, seismograph, velocity survey, gravity meter, magnetometer, core drilling, photogeological digital processing, magnetic playback, bottom hole contribution, environmental impact studies and/or other similar pre-exploration expenditures. All seismic or geological and geophysical expenditures are reported in this category, whether such activity is deemed exploration or development by the company.

**Head office expenses** represent the portion of the total costs incurred at the head office which are applicable to exploration or development work in the province for which the report is made. These expenses may include costs such as workmen's compensation, workers' benefits, office overhead, legal costs or any costs which have not been reported in Field Expenditures, Mineral Lease/Land Costs or Administrative Expenditures.

**Mine-site development expenditures** are incurred from all work done to outline, block-out and gain access to ore and prepare it for production, on properties in production or committed to production (drilling and excavation to extend proven ore in a producing mine). This includes field expenditures on physical work, mineral lease and other land costs and administrative general overhead and head office expenses. Expenditures on physical work include the costs associated with stripping, shafts, cross-cuts, drifts, ramps, rises, diamond drilling and various services such as hoisting and ventilating.

**Mine-site exploration expenditures** represent all activities and support applied to the search for and delineation of *additional* mineral deposits (a separate mine) on properties in production or committed to production. Mine-site exploration expenditures include field expenditures on all physical work and surveys (e.g. hoisting and ventilating), mineral lease rental and other land costs, administration, general overhead and head office expenses.

Within mine-site exploration and as well as development work, the field expenditures shown are those outlays applicable only to physical work and surveys. The other related field costs, such as applied administrative costs, general overhead, and lease rental costs, can be derived residually.

**Mineral lease rental and other land costs** include staking cost and fees, including recording fees; licensing and leasing application and renewal fees and rentals; costs of permits; legal fees pertaining to land or claims; fees paid in lieu of

assessment work and costs incurred in meeting environmental requirements.

**Natural gas processing plants** consists of the capitalized amounts of the plants, including structures, measuring, regulating and related equipment.

**Non-Conventional Sector** relates to operations in the geophysical areas of Cold Lake, Peace River, Athabasca, Wabasca and Lindbergh. The products derived from these operations are either crude bitumen or bitumen processed to the level of synthetic oil at synthetic oil plants.

**Non-production facilities** include automotive, airplane, communication, warehouse, dock, office and miscellaneous equipment not elsewhere specified.

**Outliers** are establishments that have reported expenditures that are inconsistent with the cell (SIC/province stratum) in which they reside. Establishments identified as such are not representative of any other establishment in the cell or industry and are therefore not used in the calculation of estimates.

**Physical work and surveys** include the costs associated with airborne, surface and underground exploration. These expenditures incorporate diamond drilling, geological, geochemical and geophysical work, trenching, stripping, line cutting and other surface work; shaft sinking and other underground work; wages and salaries for field crews and all costs for contracted field work.

**Production facilities** include tangible well and leased equipment comprising casing, tubing, wellheads, pumps, flowlines, oil and gas gathering systems, separators, treaters, dehydrators, lease and centralized tank batteries. Included are gathering pipelines, batteries and associated facilities used prior to delivery to trunk pipeline terminals, and other production facilities. Also included are costs associated with intangibles such as pre-production study costs and those expenditures that you consider to be pre-development.

**Properties in production or committed to production** can be defined as having essentially met the following criteria; (i) a feasibility study has been undertaken and a formal production decision has been made by the organization, (ii) necessary financing is on hand or has been arranged, (iii) provincial and/or territorial approval (if applicable) has been granted, and (iv) major pieces of production equipment have been purchased.

**Structures** include expenditures for the construction and acquisition of new buildings, other types of surface structures and underground installations not included as part of development expenditures. This includes building construction and all types of engineering construction such as roads, disposal systems and marine works. This category encompasses all capitalized costs such as architectural, legal and engineering fees, as well as the value of the capital assets put in place by firms with their own labour force. Excluded are expenditures for land and residential dwellings.

**Upstream Operations and activities** expenditures include costs associated with the development, production, extraction and recovery of crude oil, natural gas, natural gas liquids and sulphur, as well as the production of synthetic oil.



## 8 Glossaire

**Activités d'amont.** Les dépenses liées aux activités d'amont comprennent les coûts associés à la mise en valeur, à la production, à l'extraction et à la récupération de pétrole brut, de gaz naturel, de liquides de gaz naturel et de soufre, ainsi qu'à la production de pétrole synthétique.

**Activités d'aval.** Opérations pétrochimiques et raffinage, mise en marché et transport des produits pétrochimiques.

**Cas aberrant.** Établissement ayant déclaré des dépenses qui jurent dans l'ensemble de la cellule (strate provinciale de la classe de CTI) à laquelle il appartient. Les établissements déclarés aberrants ne sont représentatifs d'aucun autre établissement de la cellule ou du secteur et n'entrent donc pas dans le calcul des estimations.

**Dépenses d'administration et frais généraux à la mine.** Dépenses visant, par exemple, la location de bureaux et les frais auxiliaires connexes, les frais de secrétariat, les frais divers de transport et de logement, les fournitures et équipements généraux, les dépenses liées aux véhicules (entretien et réparation), l'entreposage, les communications par radio et télévision, les cuisiniers, les gardiens, les concierges et la surveillance générale.

**Dépenses d'exploration de nature générale.** Dépenses consacrées à toutes les activités principales et auxiliaires liées à la recherche et à la délimitation des gisements miniers d'une propriété lorsqu'il n'y a aucune production en cours. Comprend les dépenses consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain, les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social.

**Dépenses du siège social.** Fraction des dépenses totales du siège social attribuable aux travaux d'exploration ou d'exploitation dans la province en cause. Comprend la rémunération et les avantages sociaux des travailleurs, les frais généraux de bureau, les honoraires d'avocat et tous les autres frais non déclarés comme dépenses liées aux terrains, comme frais de location à bail et dépenses foncières ou comme frais d'administration.

**Dépenses en travaux de géologie et de géophysique.** Frais liés aux équipes sismiques mises sur pied par l'entreprise ou par un sous-traitant. Comprend les dépenses liées au campement, au terrassement, au déblaiement, aux équipes volantes, à la sismographie, aux sismo-sondages, à la gravimétrie, à la magnétométrie, au carottage, au traitement numérique photogéologique, au *rejeu (playback)* magnétique, aux contributions des fonds de puits, aux études de répercussions environnementales et aux autres activités similaires précédant l'exploration. Toutes les

dépenses de travaux de sismographie, de géologie ou de géophysique rentrent dans cette catégorie, qu'elles soient considérées par la compagnie comme des dépenses d'exploration ou d'exploitation.

**Dépenses liées aux terrains.** Dépenses d'exploration aérienne et souterraine ou d'exploration en surface, notamment les frais liés au jalonnement, aux levés aériens, à l'évaluation et au forage au diamant ainsi qu'aux travaux de géologie, de géophysique et de géochimie, aux tranchées, aux autres travaux de surface, aux puits d'exploration et aux autres travaux d'exploration souterraine.

**Exploration à l'emplacement de la mine.** Ensemble des activités principales et auxiliaires liées à la recherche et à la délimitation d'un gisement minier *supplémentaire* (mine distincte) sur une propriété en cours de production ou destinée à la production. Les dépenses incluses dans ce poste comprennent les sommes consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain (remontées, ventilation), les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social.

Pour les travaux de mise en valeur comme pour l'exploration à l'emplacement de la mine, les dépenses liées aux terrains qui sont présentées sont celles qui sont uniquement attribuables aux travaux physiques et aux levés. Les autres dépenses connexes liées aux terrains, comme les frais d'administration, les frais généraux et les loyers imputés, peuvent être dérivées par élimination.

**Forage d'exploitation ou forage de développement.** Les dépenses en forage d'exploitation sont déclarées en montants bruts, qu'elles soient immobilisées ou passées en charges, avant déduction des subventions d'encouragement; elles comprennent les dépenses consacrées à des travaux de forage dans un secteur reconnu comme contenant des gisements de pétrole ou de gaz, jusqu'à la profondeur d'un horizon stratigraphique reconnu comme pouvant permettre l'extraction des réserves de pétrole ou de gaz. Le coût des puits secs, y compris le tubage et les autres matériaux et équipements laissés sur place, les puits productifs, y compris les puits obturés, et les puits dont la mise en valeur n'est pas terminée à la fin de l'exercice sont aussi inclus. Les coûts engagés pour combattre l'explosion d'un puits et les frais liés aux emballlements et au remplacement de l'équipement endommagé sont aussi inclus.

**Forage d'exploration.** Les dépenses en forage d'exploration sont déclarées en montants bruts, qu'elles soient immobilisées ou passées en charges, avant déduction des subventions d'encouragement; elles comprennent les dépenses consacrées à des travaux de forage hors d'un secteur reconnu, ou à l'intérieur d'un secteur reconnu mais à un horizon n'ayant pas encore fait l'objet d'un essai, afin de vérifier la présence de gisements de pétrole ou de gaz plutôt que pour exploiter des réserves reconnues découvertes lors de forages antérieurs. Cela inclus le coût des puits secs, y compris le tubage et les autres matériaux et équipements laissés sur place, les puits productifs, y compris les puits



obturés, et les puits dont la mise en valeur n'est pas terminée à la fin de l'exercice. Les coûts engagés pour combattre l'explosion d'un puits et les frais liés aux emballlements et au remplacement de l'équipement endommagé sont aussi inclus.

**Frais de location à bail et autres dépenses foncières.** Frais de jalonnement et d'enregistrement, loyers et frais de demande et de renouvellement de licence et de bail, coût des permis, frais juridiques liés aux terrains ou aux titres, coût des travaux d'évaluation et frais liés aux obligations environnementales.

**Immobilisations assistées par ordinateur.** Appareils pouvant être programmés pour des fonctions très diverses et aptes, jusqu'à un certain point, à régler leurs actions sur des changements se produisant dans leur environnement physique. Cela comprend les robots, les machines-outils à commande numérique et les machines informatisées individuelles.

**Installations connexes.** Équipements d'automobile, d'avion, de communication, d'entrepôt, de quai, de bureau et autres non déclarés ailleurs.

**Installations de production.** Puits corporels et équipement loué, notamment le tubage, la colonne de production, les têtes de puits, les pompes, les conduites d'écoulement, les réseaux de collecte du pétrole et du gaz, les séparateurs, les purificateurs, les déshydrateurs et les batteries de citerne louées et centralisées. Comprend aussi les pipelines de collecte, les batteries et les installations connexes utilisées avant la livraison aux terminaux des pipelines principaux, et d'autres installations de production. Les frais liés aux installations de production comprennent aussi les coûts associés aux biens incorporels, tels que les coûts d'études de pré-production et les dépenses considérées comme préalables à la mise en valeur.

**Mise en valeur à l'emplacement de la mine.** Ensemble des travaux effectués pour délimiter et découper un gisement de minerai, pour aménager un accès et pour le préparer à la production sur une propriété en cours de production ou destinée à la production (forage et excavations destinées à accroître le gisement reconnu d'une mine en production). Les dépenses incluses dans ce poste comprennent les sommes consacrées aux travaux physiques et aux levés sur le terrain, les frais de location à bail et autres dépenses foncières, les frais d'administration, les frais généraux et les dépenses du siège social. Les dépenses pour travaux physiques sont les frais liés au décapage, au coupage de lignes, aux puits, aux travers bancs, aux galeries, aux rampes, au forage au diamant et à divers services comme les remontées et la ventilation.

**Ouvrages.** Les frais liés aux ouvrages comprennent les dépenses visant la construction et l'acquisition de bâtiments neufs et d'autres ouvrages en surface ainsi que des ouvrages souterrains qui ne sont pas inclus dans les dépenses de mise en valeur. Cela comprend la construction de bâtiments et les travaux de génie tels que la construction de routes, les systèmes d'élimination et les constructions maritimes. Les frais immobilisés tels que les honoraires d'ingénieurs, de notaires, d'avocats et d'architectes, ainsi que la valeur des immobilisations mises en place par la propre main-

d'oeuvre des entreprises sont inclus dans ce poste. Le prix d'achat du terrain et le coût des logements résidentiels en sont exclus.

**Projets de récupération assistée.** Les dépenses consacrées aux projets de récupération assistée comprennent uniquement les frais liés à des installations faisant partie de projets tertiaires et faisant appel à l'injection de vapeur et à l'injection de fluides miscibles. Comprend les coûts du forage et de l'équipement des puits d'injection et des puits de service.

**Propriété en cours de production ou destinée à la production.** Propriété répondant essentiellement aux critères suivants : i) l'entreprise a effectué une étude de faisabilité et a décidé officiellement d'entreprendre la production; ii) l'entreprise dispose des fonds nécessaires ou a pris des arrangements à cet égard, iii) la province ou le territoire a donné son autorisation (s'il y a lieu) et iv) des pièces majeures de matériel de production ont été achetées.

**Secteur non classique.** Ensemble des activités menées dans les régions de Cold Lake, Peace River, Athabasca, Wabasca et Lindbergh. Les produits dérivés de ces opérations sont soit du bitume brut, soit du bitume transformé en pétrole synthétique dans des usines de pétrole synthétique.

**Travaux physiques et levés.** Exploration aérienne et souterraine et exploration de surface. Comprend le forage au diamant, les travaux de géologie, de géochimie et de géophysique, les tranchées, le décapage, le coupage de lignes et les autres travaux de surface, les puits d'exploration et les autres travaux souterrains, ainsi que le salaire du personnel sur le terrain et le coût des travaux impartis à des sous-traitants.

**Usines de traitement du gaz naturel.** Ce poste comprend la valeur immobilisée des usines, y compris les ouvrages et le matériel de mesure et de régulation et les équipements connexes.



**Capital Expenditures**  
**Revised Forecast 1994**  
**Target date for receipt: May 11, 1994**

**FORM M2**

Confidential when completed

Si vous préférez ce questionnaire en français,  
veuillez cocher ☐ ou téléphoner à frais virés.



**PLEASE UPDATE ABOVE INFORMATION, IF NECESSARY**  
(print or type)

Identification of Operations \_\_\_\_\_

Telephone Number: \_\_\_\_\_

Name of Organization: \_\_\_\_\_

Fax Number: \_\_\_\_\_

Division: \_\_\_\_\_

Telephone Contact Name: \_\_\_\_\_

c/o: \_\_\_\_\_

Type of Ownership:  
(See Reporting Guide, Instruction 6B) \_\_\_\_\_

Contact Name and Title: \_\_\_\_\_

Your Fiscal Year End:  
(See Reporting Guide, Instruction 6C)

Month   Year

Address: \_\_\_\_\_

**For Statistics Canada Use Only**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D Type	H. R'd	SMQ V	Pr. Sh.		A	B	C	

Postal (ZIP) Code: \_\_\_\_\_

**TO COMPLETE THE QUESTIONNAIRE CONSULT THE REPORTING GUIDE:**

Instructions, definitions and examples can be found in the Reporting Guide. Reading these before completion can save you both time and effort in filling out this questionnaire. The asterisk \* indicates that a definition or further instructions are provided in the Reporting Guide. If you have not received a Guide and would like one, please call us **collect at (613) 951-9815**.

Submit your completed questionnaire by mail to Investment and Capital Stock Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or by **Facsimile: (613) 951-0196**.

**USE OF DATA REPORTED:**

Data collected in the surveys on capital expenditures are included in the publication "Private and Public Investment in Canada - Catalogue 61-206". The data are used by Statistics Canada as input to the System of National Accounts. The information is also used by the Bank of Canada, Finance Canada, Industry, Science and Technology Canada, provincial agencies, trade associations, universities and international organizations for macroeconomic policy development and/or analysis and as a measure of regional activity.

**CONFIDENTIALITY:**

"Statistics Canada is prohibited by law from publishing any statistics which would divulge information obtained from this survey that relates to any identifiable business/institution/individual without the previous written consent of that business/institution/individual. The data reported on this questionnaire will be treated in confidence, used for statistical purposes and totals published in a format that safeguards confidentiality as required by the Statistics Act. The confidentiality provisions of the Statistics Act are not affected by either the Access to Information Act or any other Legislation".

**LEGAL REQUIREMENT:**

The information sought in this questionnaire is collected under the authority of the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, chapter S19. Everyone is required to provide this information.

**FEDERAL-PROVINCIAL AGREEMENTS TO SHARE INFORMATION:**

To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, Chapter S19 under Section 11 for the exchange of information with: the Newfoundland Statistics Agency, the New Brunswick Statistics Agency, the "Bureau de la statistique du Québec", the Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics, the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics and the British Columbia Central Statistics Bureau, for respondents in each of the respective provinces; and under Section 12 for joint collection and sharing information with: the Prince Edward Island Department of Finance, the Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch, the Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury, the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Yukon Bureau of Statistics.

Agreements coming under Section 12 of the Canada Statistics Act shall not apply to any respondent who gives notice in writing to the Chief Statistician that he objects to the sharing of the information.

**BACKGROUND INFORMATION**

(Not Applicable to Government Departments)

1. Principal operation covered by this report \_\_\_\_\_
2. Location covered by this report \_\_\_\_\_
3. Legal name of operation \_\_\_\_\_





# REVISED FORECAST 1994

## Section A: Capital Expenditures \*

(THOUSANDS OF DOLLARS - INCLUDE ADDITIONS TO WORK IN PROGRESS)

### Capital Expenditures

	New Assets Renovation Retrofit *	Purchase of Used Assets in Canada *	Total Capital Expenditures (Columns 1 + 2)
	\$'000 (1)	\$'000 (2)	\$'000 (3)
1. Land *	111 000.00	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX
2. Residential Construction * (Excluding Land)	112 000.00	113 000.00	XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXX
3. Non-Residential Construction * (including leasing to others)	114 000.00	115 000.00	116 000.00 <b>Box A</b>
4. Machinery and Equipment * (including leasing to others)	117 000.00	118 000.00	119 000.00 <b>Box B</b>

## Section B: Changes in Capital Expenditure Plans \*

(See Reporting Guide, instruction 7)

From the expenditures reported previously on the 1994 Forecast

- Abandoned plans (indefinitely) .....
- Deferred plans to future year(s) .....
- Reduced the size of the currently planned project(s) .....
- Expanded the size of the currently planned project(s) .....
- Introduced additional project(s) into current plans or deferrals from last year .....
- Project(s) ahead of schedule or completed .....
- Project(s) behind schedule .....
- Better information or revised reporting procedures .....
- Other(s) .....

### Non-Residential Construction Box A

### Machinery and Equipment Box B

Check appropriate box ☒

- (799) ☐
- (801) ☐
- (803) ☐
- (805) ☐
- (807) ☐
- (809) ☐
- (811) ☐
- (813) ☐
- (815) ☐

- (800) ☐
- (802) ☐
- (804) ☐
- (806) ☐
- (808) ☐
- (810) ☐
- (812) ☐
- (814) ☐
- (816) ☐

## COMMENTS

## FEDERAL-PROVINCIAL AGREEMENTS TO SHARE INFORMATION:

Please refer to special note on page 1 of questionnaire, about arrangements for sharing data with provincial or territorial agencies.

Name of person responsible for this report (print or type)	Official position	Date of this report D M Y
Business address (if different from mailing address)		Telephone number

THANK YOU FOR THE INFORMATION





# Dépenses en immobilisations

Prévision révisée 1994

Date limite de réception: 11 mai, 1994

## FORMULAIRE M3

Confidentiel une fois rempli

If you prefer this questionnaire in English,  
please check ☐ or call collect.



### VEUILLEZ, SI NÉCESSAIRE, METTRE À JOUR LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS (écrire en majuscules ou dactylographier)

Identification des opérations: \_\_\_\_\_

Nom de l'organisation: \_\_\_\_\_

Division: \_\_\_\_\_

a/s: \_\_\_\_\_

Nom et titre du point de contact: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Code postal: \_\_\_\_\_

Numéro de téléphone: \_\_\_\_\_

Numéro de télécopieur: \_\_\_\_\_

Nom du point de contact par téléphone: \_\_\_\_\_

Type de propriété:  
(Consultez le Guide de la déclaration, directive 6B) \_\_\_\_\_

Fin de votre année financière:  
(Consultez le Guide de la déclaration, directive 6C) \_\_\_\_\_

Mois   Année

#### Réservé à Statistique Canada

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Type D	C. Reçu	Vérit.	Éch. Pr.	A	B	C		

#### POUR REMPLIR LE QUESTIONNAIRE, VEUILLEZ VOUS REPORTER AU GUIDE:

Vous trouverez les instructions, les définitions et les exemples supplémentaires dans le Guide de déclaration. Lisez-les avant de répondre au questionnaire, et économisez ainsi du temps et des efforts. L'astérisque \* indique qu'une définition ou des directives plus détaillées sont fournies dans le Guide de déclaration. Si vous n'avez pas reçu un Guide de déclaration et vous en désirez une copie veuillez communiquer avec nous à **frs virés au (613) 951-9815**.

Retourner votre questionnaire dûment rempli à l'adresse suivante: Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, ou par télécopieur: (613) 951-0196.

#### UTILISATION DES DONNÉES FOURNIES:

Les données recueillies par les enquêtes sur les immobilisations paraissent dans la publication "Investissements privés et publics au Canada - n° 61-206 au catalogue". Les données sont utilisées par Statistique Canada comme données saisies pour le Système de comptabilité nationale. L'information est aussi utilisée par la Banque du Canada, Finances Canada, Industrie, Science et Technologie Canada, les agences provinciales, les associations d'échange, les universités ainsi que les organisations internationales pour l'analyse et pour développer des politiques au sujet de la macro-économie. Elle sert aussi à mesurer le degré de l'exploitation régionale.

#### CONFIDENTIALITÉ:

"La loi interdit à Statistique Canada de publier des statistiques recueillies au cours de cette enquête qui permettraient d'identifier une entreprise (institution ou personne) sans que celle-ci en ait donnée l'autorisation par écrit au préalable. Les données déclarées sur ce questionnaire resteront confidentielles, elles serviront exclusivement à des fins statistiques et la présentation des totaux publiés protège la confidentialité des données

conformément à la Loi sur la statistique. Les dispositions de la Loi sur la statistique qui traitent de la confidentialité ne sont modifiées d'aucune façon par la Loi sur l'accès à l'information ou toute autre loi".

#### DÉCLARATION EXIGÉE EN VERTU DE LA LOI SUR LA STATISTIQUE:

Chacun est tenu de fournir les renseignements demandés sur le présent questionnaire, en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19.

#### ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX SUR LE PARTAGE DES RENSEIGNEMENTS:

Afin d'éviter tout chevauchement des enquêtes et de fournir des statistiques uniformes, Statistique Canada mène cette enquête aux termes d'accords conjoints conclus en vertu de l'article 11 de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19 pour l'échange de renseignements avec: le "Newfoundland Statistics Agency", le Bureau de la statistique du Nouveau-Brunswick, le Bureau de la statistique du Québec, le "Statistics Unit, Ontario Ministry of Treasury and Economics", le "Manitoba Bureau of Statistics", le "Saskatchewan Bureau of Statistics" et le "British Columbia Central Statistics Bureau", pour les répondants de ces différentes provinces; et en vertu de l'article 12 pour le rassemblement conjoint et l'échange de renseignements avec: le "Prince Edward Island Department of Finance", le "Nova Scotia Department of Development Statistics and Research Services Branch", le "Budget Planning and Economics Division of the Alberta Treasury", le "Northwest Territories Bureau of Statistics" et le "Yukon Bureau of Statistics".

Les accords aux termes de l'article 12 de la Loi sur la statistique ne s'appliquent pas aux répondants qui s'opposent à l'échange de renseignements dans une lettre jointe au questionnaire dûment rempli et adressé au statisticien en chef du Canada.

#### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX:

(Ne s'applique pas aux ministères gouvernementaux)

1. Activité principale visée par la déclaration \_\_\_\_\_

2. Lieu visé par la déclaration \_\_\_\_\_

3. La raison sociale de l'entreprise \_\_\_\_\_

# PRÉVISION RÉVISÉE 1994

## Section A: Dépenses en immobilisations \*

(MILLIERS DE DOLLARS - INCLUANT ADDITIONS AUX TRAVAUX EN COURS)

## Dépenses en immobilisations

	Immobilisations neuves, rénovation, réfection *	Achat d'immobilisations usagées au Canada *	Total des dépenses en immobilisations (colonnes 1 + 2)
	\$'000 (1)	\$'000 (2)	\$'000 (3)
1. Terrains *	111 000.00	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
2. Construction résidentielle * (Excluant terrains)	112 000.00	113 000.00	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
3. Construction non résidentielle * (inclure location à autrui)	114 000.00	115 000.00	116 000.00
4. Machines et matériel * (inclure location à autrui)	117 000.00	118 000.00	119 000.00

Case A

Case B

## Section B: Changements des plans de dépenses en immobilisations \*

(Consulter le Guide, directive 7)

À partir des dépenses déclarées précédemment dans les Prévisions 1994

- Plans abandonnés indéfiniment .....
- Plans reportés à une (des) année(s) ultérieure(s) .....
- Réduction de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s) .....
- Augmentation de l'envergure du (des) projet(s) planifié(s) .....
- Introduction d'un (de) projet(s) additionnel(s) dans les plans actuels ou plan(s) rapporté(s) de l'année précédente .....
- Projet(s) en avance par rapport au calendrier établi, ou terminé(s) .....
- Projet(s) en retard par rapport au calendrier établi .....
- Meilleure information ou procédures de déclarations révisées .....
- Autre(s) .....

## Construction non résidentielle Case A

## Machines et matériel Case B

Cochez la case appropriée ☒

(799) ☐

(800) ☐

(801) ☐

(802) ☐

(803) ☐

(804) ☐

(805) ☐

(806) ☐

(807) ☐

(808) ☐

(809) ☐

(810) ☐

(811) ☐

(812) ☐

(813) ☐

(814) ☐

(815) ☐

(816) ☐

## COMMENTAIRES

## ACCORDS FÉDÉRAUX-PROVINCIAUX SUR LE PARTAGE DES RENSEIGNEMENTS:

Se reporter aux accords de partage des renseignements avec les organismes des provinces ou territoires mentionnés à la page 1.

Nom de la personne responsable de la déclaration (écrire en majuscules ou dactylographier)	Poste officiel	Date de la déclaration J M A
Adresse (si elle est différente de l'adresse postale)		Numéro de téléphone

MERCI POUR LES RENSEIGNEMENTS









# THE 1994 CANADA YEAR BOOK

*Your indispensable and  
comprehensive reference  
source on Canada*

For essential information on  
Canada, turn to the *Canada Year  
Book*. An invaluable resource, the  
1994 edition is beautifully designed in  
an inviting and easy-to-read format.

The 1994 *Canada Year Book* examines  
recent events, changes and trends in great  
detail. Organized carefully into 22 chapters,  
it answers questions on virtually every topic  
from geography through health to banking.

## This edition features:

- ▶ Over 700 crisply written pages packed with eye-opening information on life in Canada — from social, economic, cultural and demographic perspectives
- ▶ 250 concise tables plus 63 charts and graphs that put statistical information into focus
- ▶ Stunning photographs capturing distinctively Canadian scenes by some of this country's finest photographers
- ▶ Fascinating short feature articles covering everything from archaeology to white collar trends

Trusted for over 125 years by students, teachers, researchers, librarians and business people, the *Canada Year Book* is the reference source to consult first on all aspects of Canada.

An enduring addition to any home or office library!

## ORDER YOUR COPY OF CANADA YEAR BOOK TODAY.

Available in separate English and French editions, the 1994 *Canada Year Book* (Catalogue No. 11-402E) is \$59.95 plus \$5.05 shipping and handling in Canada, US \$72 in the United States, and US \$84 in other countries.

**To order**, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

**If more convenient**, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and charge it to your VISA or MasterCard.

# L'ANNUAIRE DU CANADA 1994

*Un ouvrage complet et  
indispensable sur le Canada*

Pour obtenir des renseignements  
essentiels sur le Canada, consultez  
*L'Annuaire du Canada*. Inestimable  
source d'information, l'édition de  
1994 est un ouvrage d'une  
présentation très soignée,  
attrayant et facile à lire.

*L'Annuaire du Canada 1994* étudie en  
profondeur les événements, les tendances et les  
changements récents. Divisé en 22 chapitres, il répond à vos  
questions sur presque tous les sujets, depuis la géographie  
jusqu'à la santé et la banque.

## Voici ce que vous trouverez dans l'édition de 1994 :

- ▶ Plus de 700 pages écrites dans un style vif et pleines de renseignements intéressants sur les dimensions sociales, économiques, culturelles et démographiques de la vie canadienne
- ▶ 250 tableaux concis et 63 graphiques et diagrammes qui permettent de mettre en perspective l'information statistique
- ▶ Remarquables photographies de paysages typiquement canadiens par certains des photographes canadiens les plus illustres
- ▶ Courts articles fascinants sur des sujets divers, depuis l'archéologie jusqu'à l'évolution de la situation des cols blancs

Ouvrage de référence de prédilection des étudiants, des enseignants, des chercheurs, des bibliothécaires et des gens d'affaires, et ce depuis plus de 125 ans, *L'Annuaire du Canada* est celui qu'il faut consulter en premier pour en savoir plus long sur tous les aspects du Canada.

Un volume que vous voudrez conserver longtemps dans votre bibliothèque ou au bureau!

## COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI VOTRE EXEMPLAIRE DE L'ANNUAIRE DU CANADA

Vous pouvez vous procurer la version française ou anglaise de *L'Annuaire du Canada 1994* (no 11-402F au catalogue) au coût de 59,95 \$ (supplément de 5,05 \$ pour les frais d'expédition et de manutention) au Canada, 72 \$ US aux États-Unis et 84 \$ US dans les autres pays.

**Pour commander**, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

**Si vous le préférez**, télécopiez votre commande en signalant le 1-613-951-1584 ou téléphonez sans frais au 1-800-267-6677 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard.





# THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1993/1994

**1991 CENSUS INCLUDED**

*The fastest way to get  
off to a good start !*

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The **Market Research Handbook** can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them. It helps you to identify, define and locate your target markets.

## *Looking for...*

... socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook** has it all... and more. It provides information on:

- 1991 Census information
- personal expenditures on goods and services
- size and composition of households and families
- wages, salaries and employment
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries

To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Publication Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to (613) 951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard

# LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1993/1994

**RECENSEMENT DE 1991**

*Pour partir du bon pied !*

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil statistique des études de marché** peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

## *Vous cherchez...*

... des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

... des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore :

- données sur le recensement de 1991
- dépenses personnelles en biens et en services
- taille et composition des ménages et des familles
- traitements, salaires et emploi
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (plus 7 % de TPS) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Statistique Canada, Division du marketing, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication)

Vous pouvez également commander par télécopieur au (613) 951-1584 ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.













